



Stavební objekty

 Řešený stavební objekt

Legenda značení


-  Hranice parcel dle katastru nemovitostí
- st. 340 Parcelní číslo dle katastru nemovitostí
-  Napojení na stávající dopravní infrastrukturu
Z ulice Růžová

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

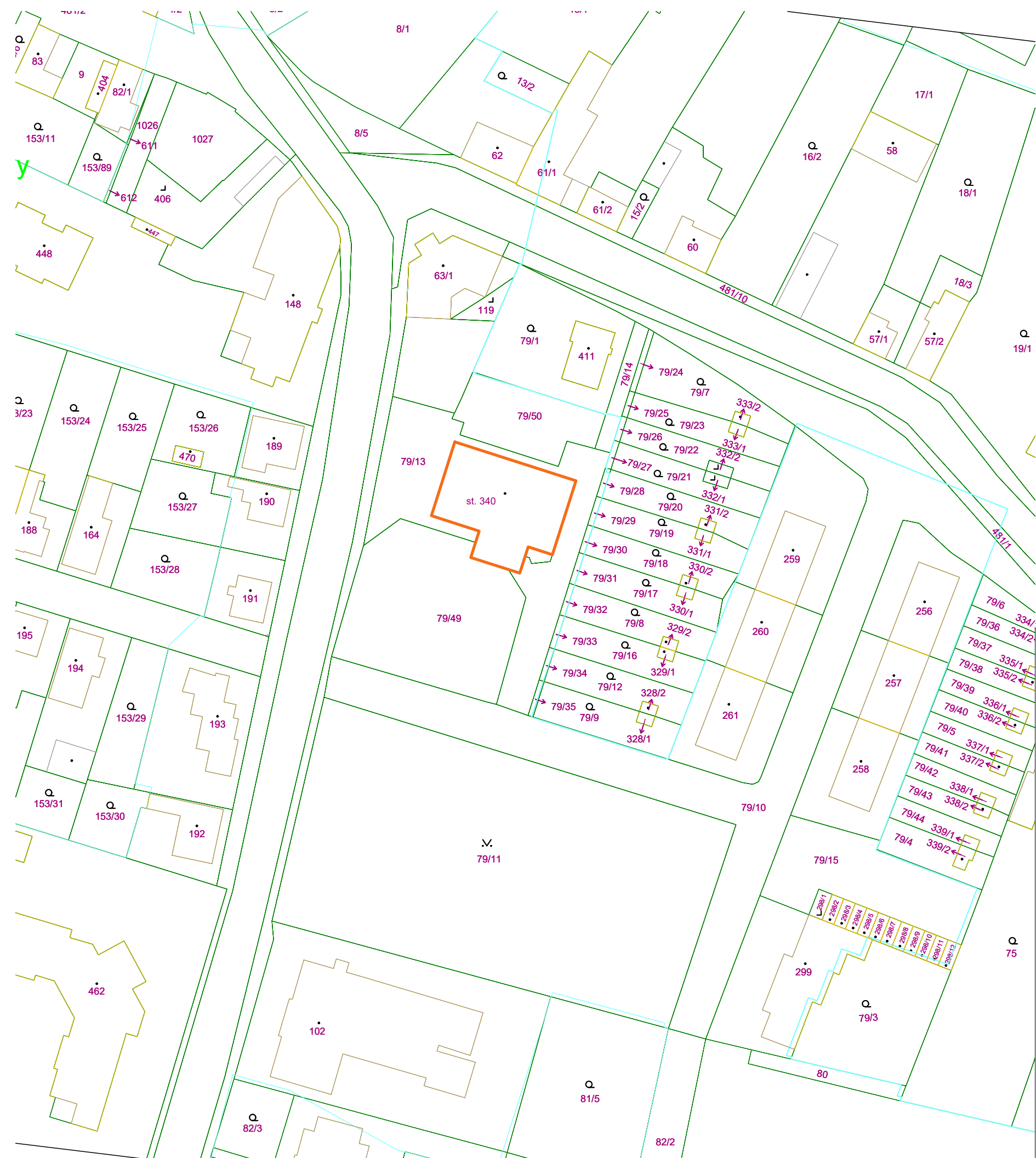
±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany


STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST C SITUAČNÍ VÝKRESY C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Anylopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík
VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek
KRESLIL	Ing. Karel Kašák


OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM	FORMÁT 2x44 MĚŘITKO	ČÁST	
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	11/2022	1:1000	c.	01



Stavební objekty

 Řešený stavební objekt

Legenda značení


 Hranice parcel dle katastru nemovitostí
 st. 340 Parcelní číslo dle katastru nemovitostí

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

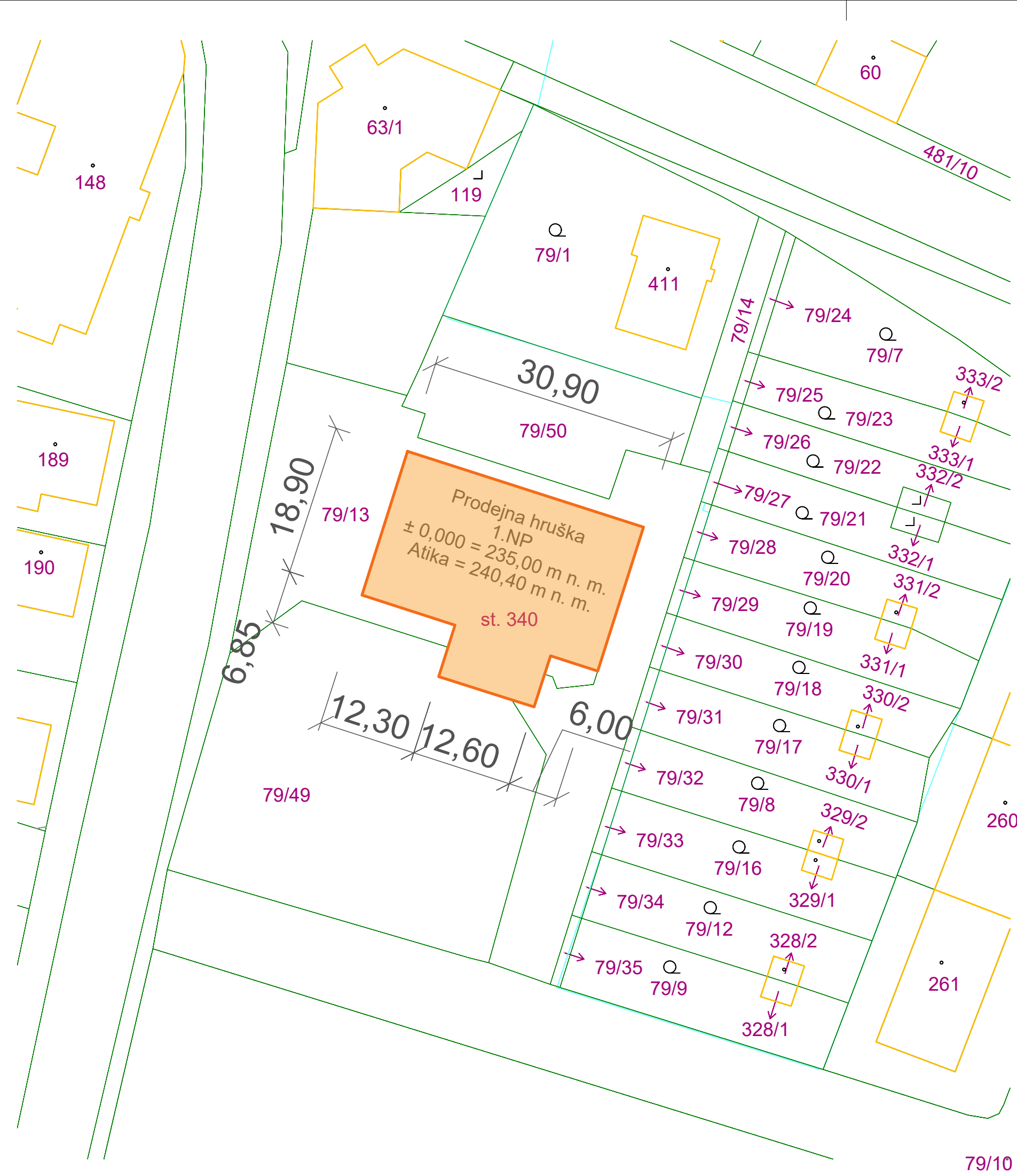
±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST	C SITUAČNÍ VÝKRESY C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM	FORMÁT 2x44 MĚŘÍTKO	ČÁST	
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	11/2022	1:1000	c.	02



Stavební objekty

Řešený stavební objekt

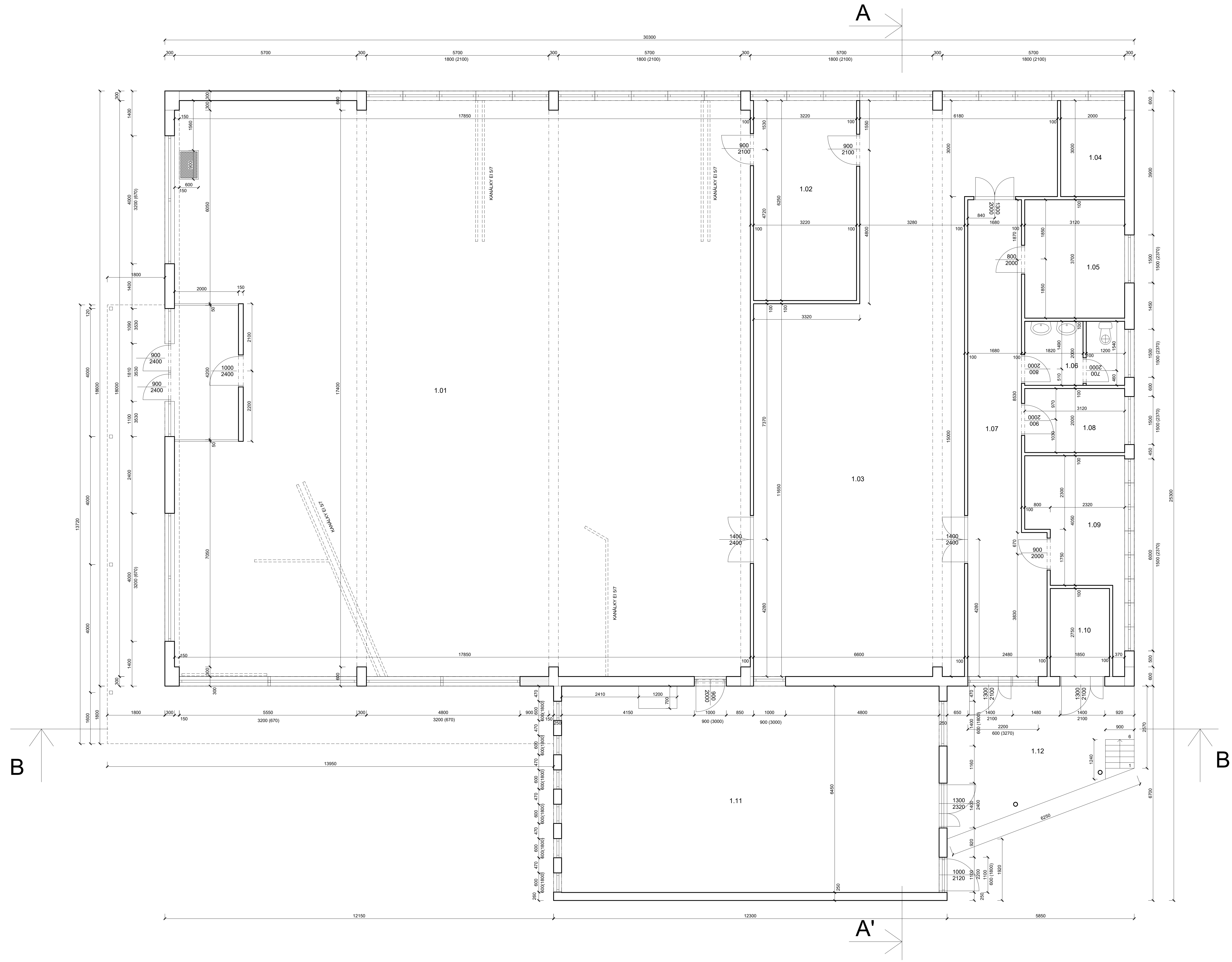
Legenda značení

Hranice parcel dle katastru nemovitostí
 st. 340 Parcelní číslo dle katastru nemovitostí

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

±0,000 = 235,00 m n. m.

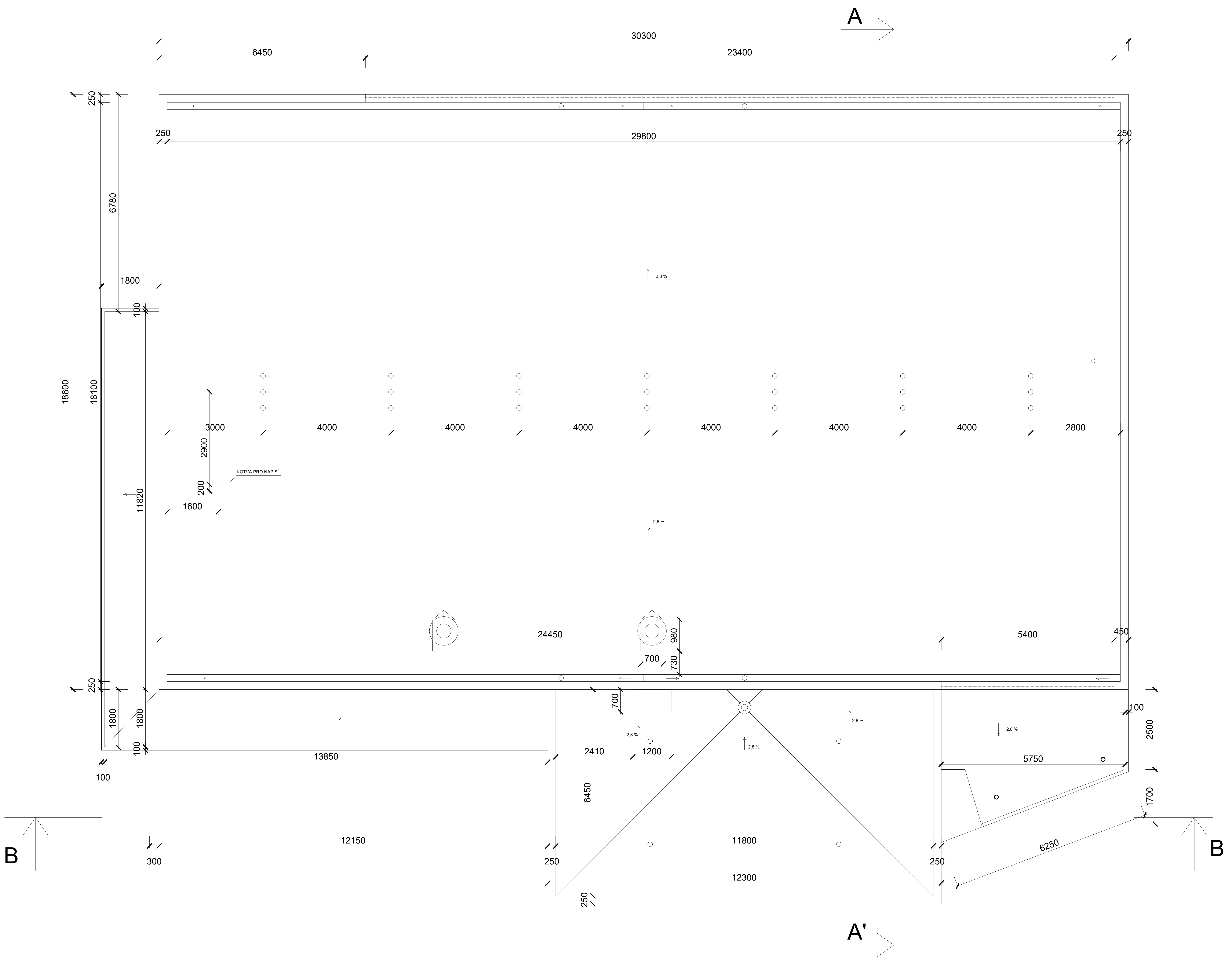
INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407			
AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH			
MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany			
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE			
ČÁST C SITUAČNÍ VÝKRESY C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák		
VEDOUCÍ PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák		
OBSAH VÝKRESU KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Č. ZAKÁZKY	PARE	
	DATUM 11/2022		FORMÁT 2x44 MĚŘÍTKO 1:500



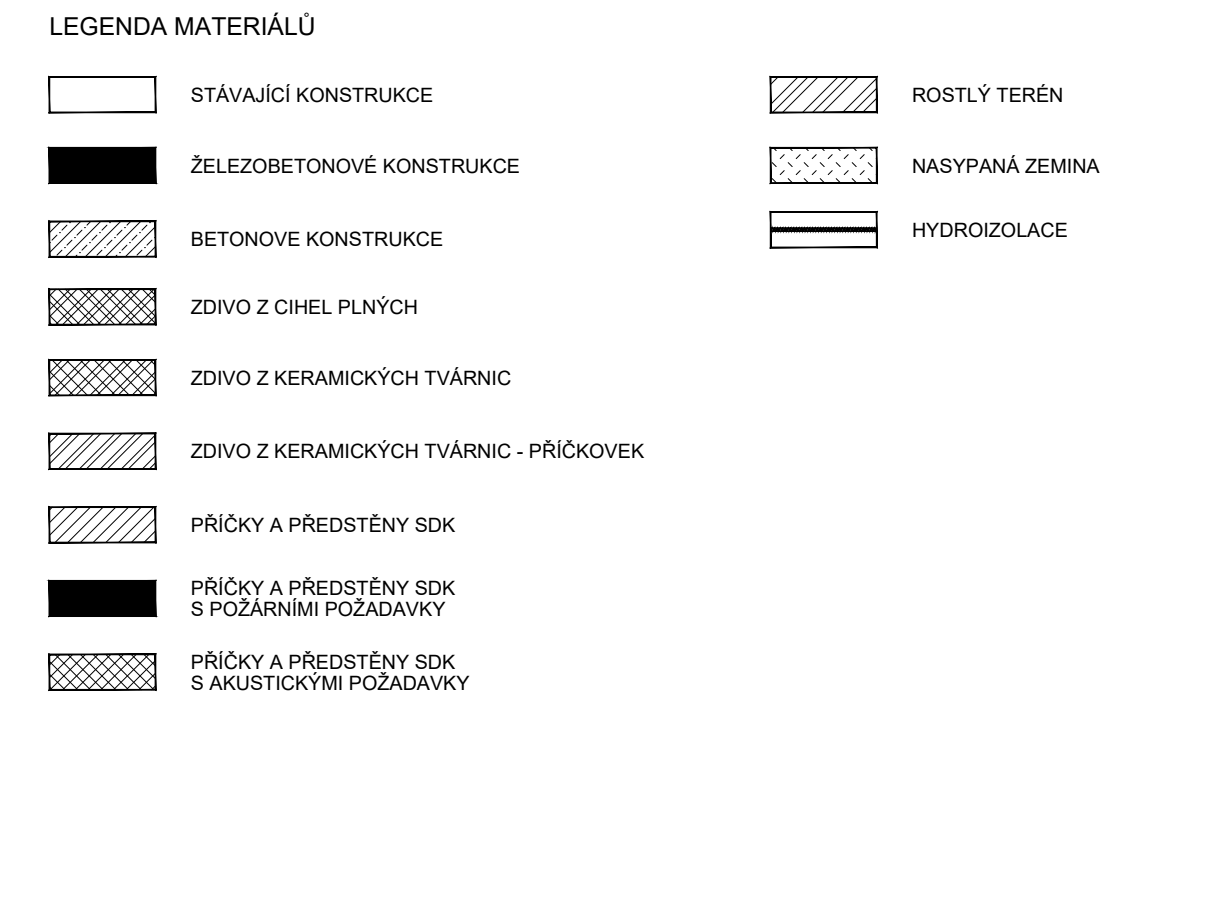
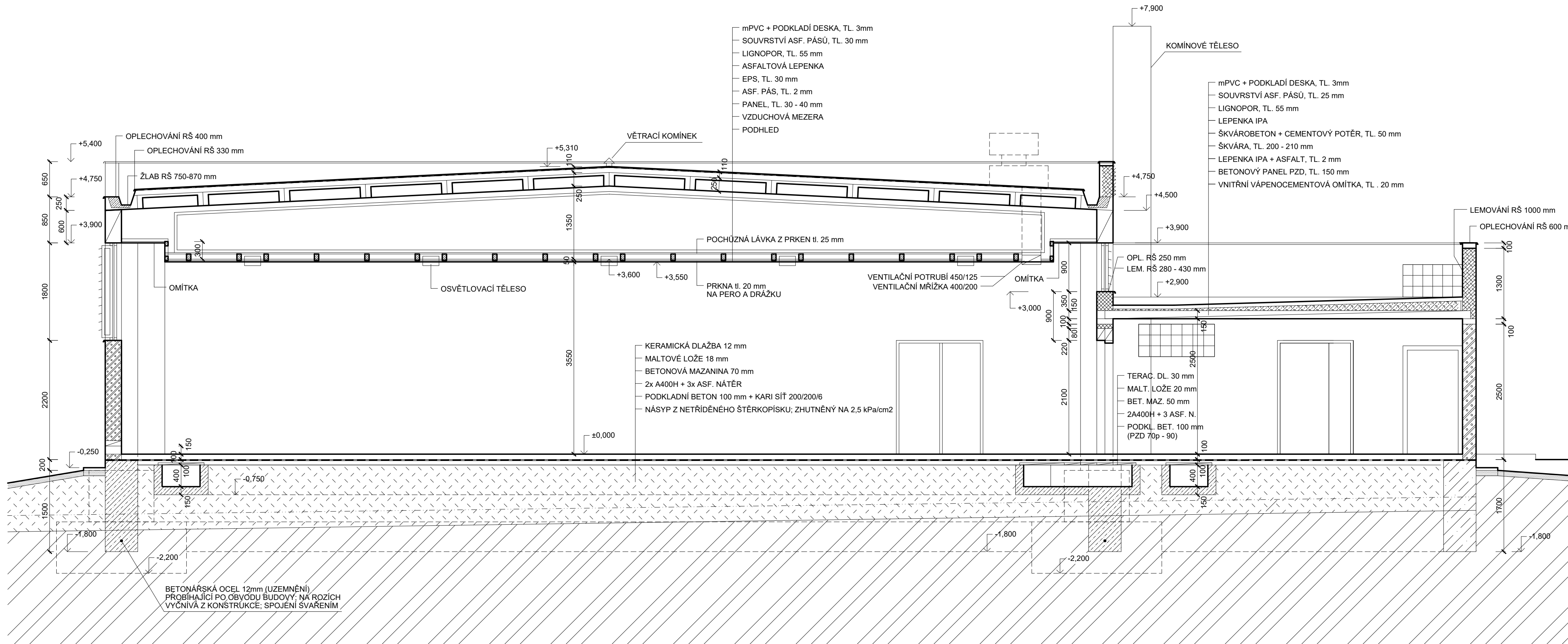
LEGENDA MÍSTNOSTÍ				
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	POVRCHY A ÚPRAVY	
			PODLAHA	STĚNY
1.01	PRODEJNA	320,76	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.02	ZÁZEMÍ	20,13	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.03	SKLAD	106,18	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.04	CHLADICÍ BOX	6,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1.05	KOTELNA	11,56	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.06	WC	6,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD
1.07	CHODBA	28,64	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.08	ŠATNA	6,25	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.09	KANCELÁŘ	12,31	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.10	SKLAD	5,09	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.11	KOTELNA	75,97	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.12	NAKLÁDACÍ RAMPA	21,49	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA VENKOVNÍ
PLOCHA CELKEM		739,23		

LEGENDA MATERIÁLŮ	
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	BETONOVÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z CIHEL PLYNÝCH
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC - PŘÍČKOVKĚ
	PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY SDK S POŽÁRNÍMI POŽADAVKY
	PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY SDK S AKUSTICKÝMI POŽADAVKY
	ROSTLÝ TERÉN
	NASYPANÁ ZEMINA
	HYDROIZOLACE

REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]		±0,000 = 235,00 m n. m.
INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407		
AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH		
MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany		
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE		
ČÁST	 Anytopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrahovská 418/60, 100 00 Praha 10 - Strahov tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agiprojekt.cz jednatele společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šatařík	
D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šatařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Málek	KRESLIL Ing. Karel Kašák
OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	PARCE
Půdorys 1NP - stávající stav	DATUM 11/2022	FORMÁT 18x11
	MĚŘITKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.1
		1



REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]		±0,000 = 235,00 m n. m.
INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4	
AKCE	IČ: 07370407	
MÍSTO	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH	
STUPEŇ	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany	
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE		
ČÁST	 Anytopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrahovská 4184/0, 100 00 Praha 10 - Strahov tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agiprojekt.cz jednatelem společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Satařík	
D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Satařík	VYPRACOVAL
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mášek	KRESLIL
		Ing. Karel Kašák
OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	PARC.
Půdorys střechy - stávající stav	DATUM	FORMÁT
	11/2022	1:50
	Č. VÝKRESU	
	D.1.1	2



REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

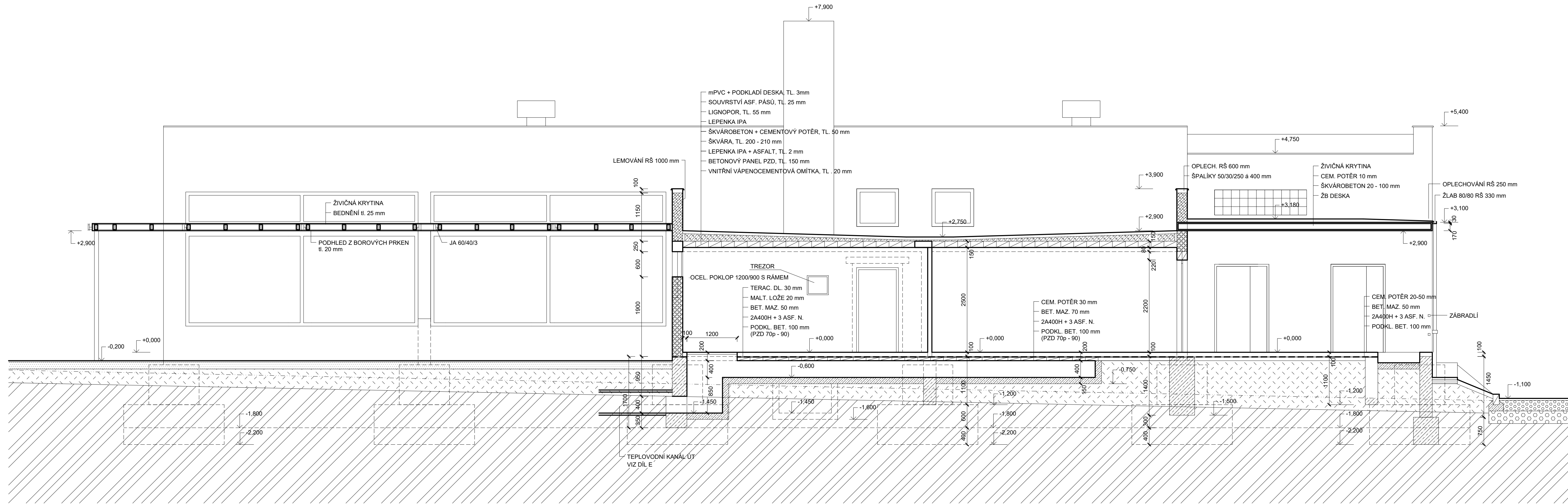
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0,000 = 235,00 m n. m.

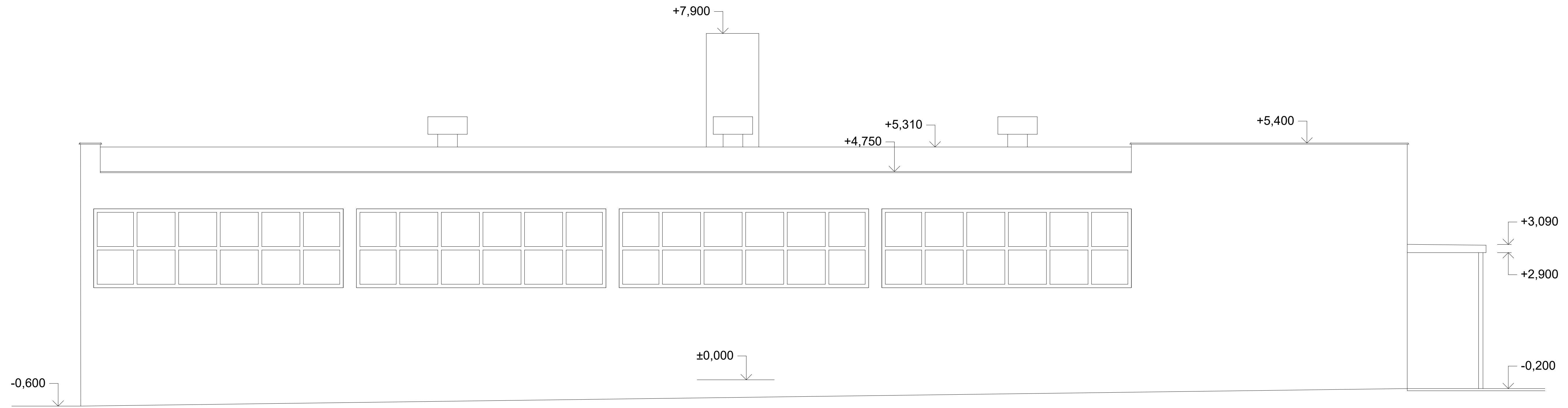
INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Anytopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starošašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák
VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák	

OBSAH VÝKRESU Řez A-A' - stávající stav	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM 11/2022	FORMÁT A4 MĚŘITKO 1:50	ČÁST D.1.1	






REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

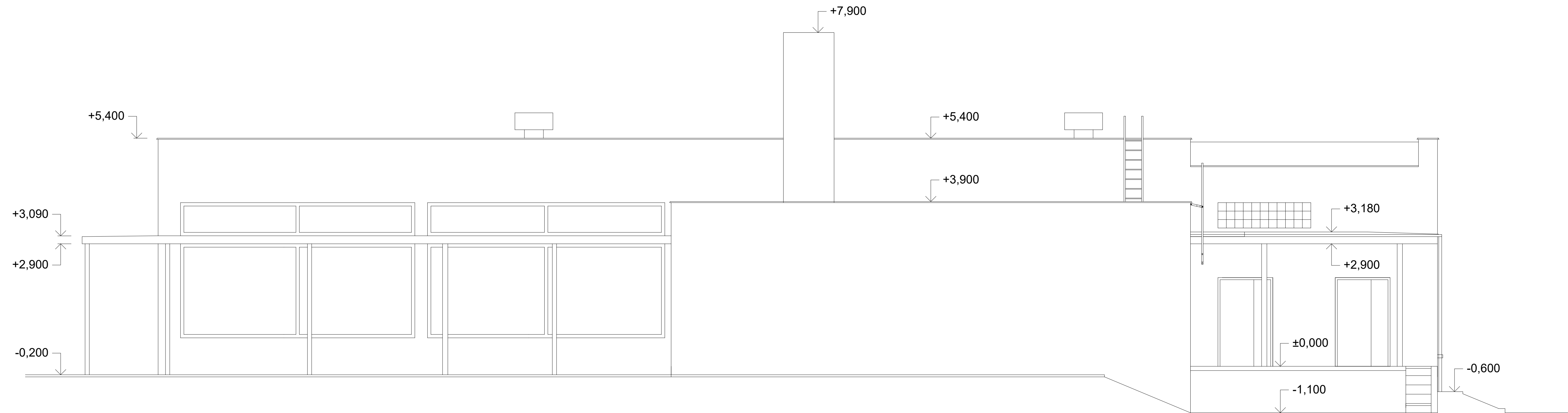
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ± 0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST	D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY				PARE
	DATUM	FORMÁT & MĚŘITKO	ČÁST	Č. VÝKRESU	
Pohled severní - stávající stav	11/2022	1:50	D.1.1	5	




REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

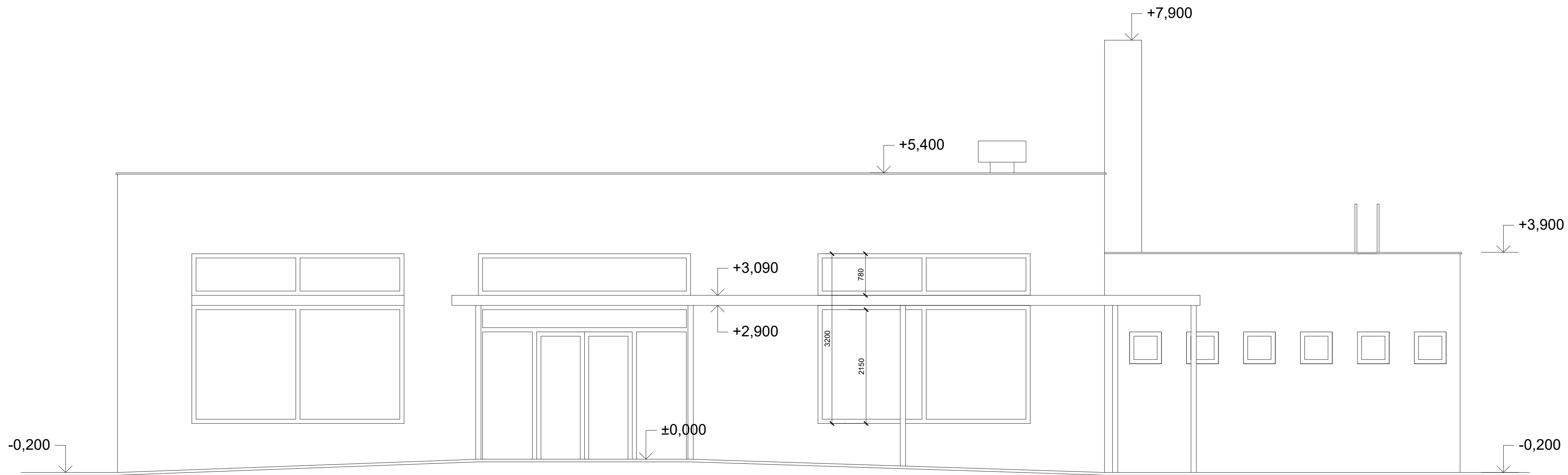
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ± 0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST	D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY				PARE
	DATUM	FORMÁT & MĚŘÍTKO	ČÁST	Č. VÝKRESU	
Pohled jižní - stávající stav	04/2021	1:50	D.1.1	6	



REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ± 0,000 = 235,00 m n. m.


INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
IČ: 07370407

AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH

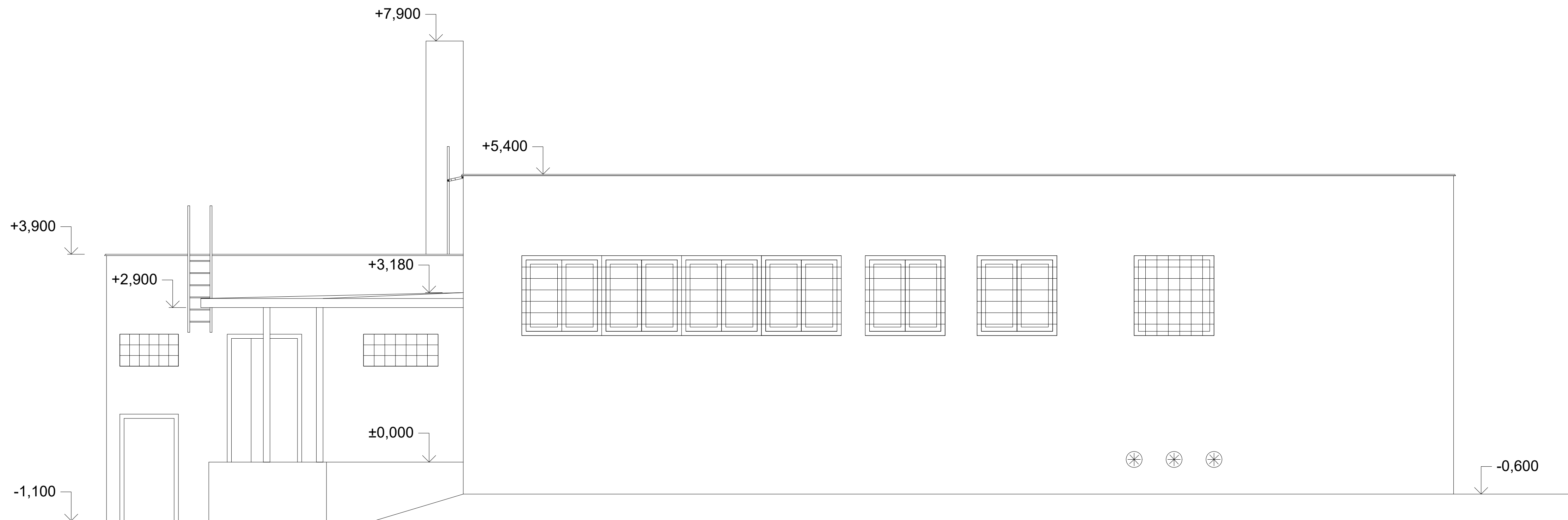
MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák
VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák	

OBSAH VÝKRESU Pohled západní - stávající stav	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM 11/2022	FORMÁT 4xA4 MĚŘITKO 1:50	ČÁST D.1.1	




REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ± 0,000 = 235,00 m n. m.

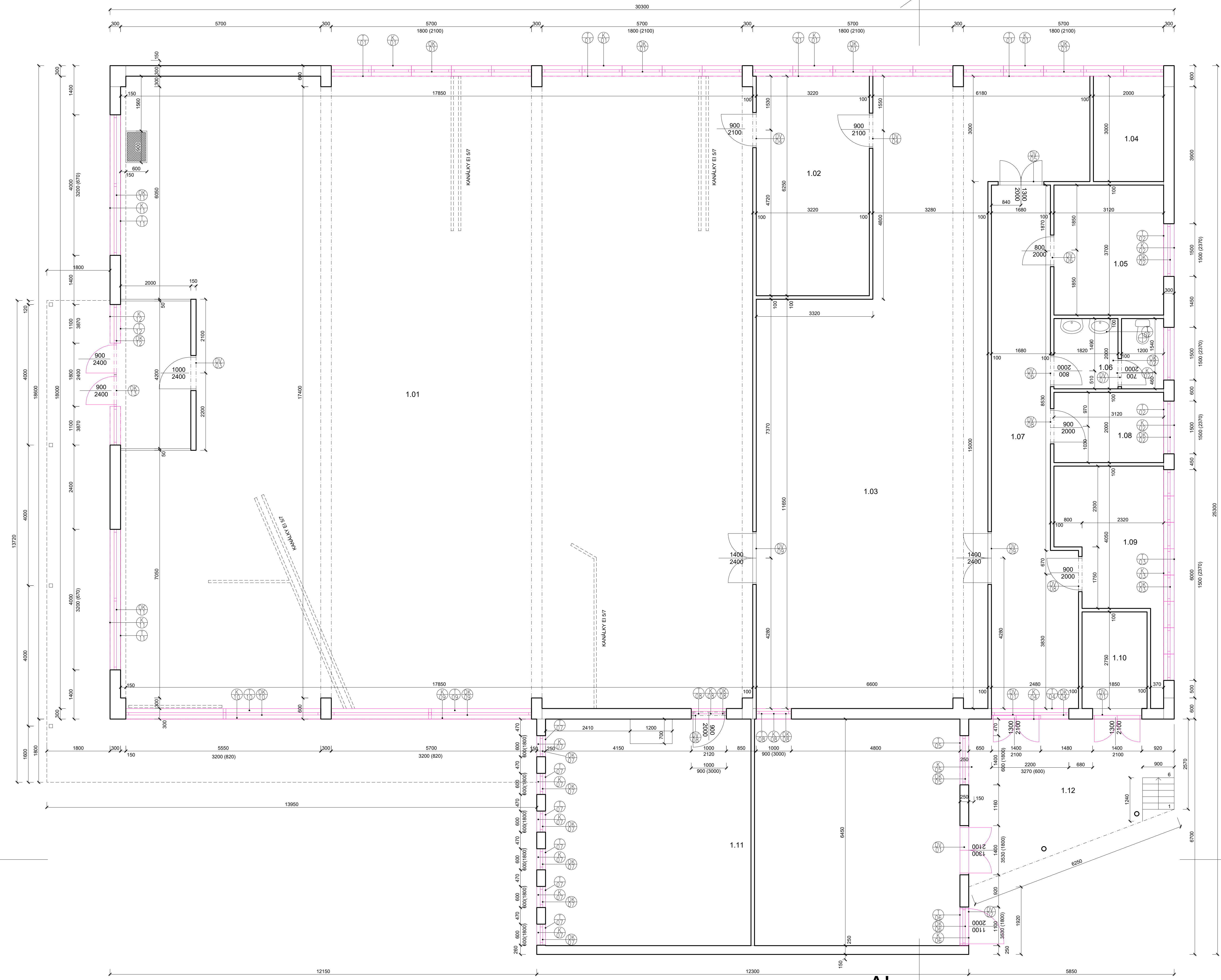
INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák
VEDOUCÍ PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák	

OBSAH VÝKRESU Pohled východní - stávající stav	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM 11/2022	FORMÁT 4xA4 MĚŘITKO 1:50	ČÁST Č. VÝKRESU D.1.1	

A



LEGENDA MÍSTNOSTI				
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	POVRCHY A ÚPRAVY	
			PODLAHA	STĚNY
1.01	PRODEJNA	320.78	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.02	ZÁZEMÍ	20.13	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.03	SKLAD	106.18	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.04	CHLADÍČÍ BOX	6.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD
1.05	KOTELNA	11.56	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.06	WC	6.05	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD
1.07	CHODBA	28.64	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.08	ŠATNA	6.25	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.09	KANCELÁŘ	12.31	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.10	SKLAD	5.09	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.11	KOTELNA	75.97	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA BÍLÁ
1.12	NAKLÁDACÍ RAMPA	21.49	BETONOVÁ MAZANINA	OMÍTKA VENKOVNÍ
PLOCHA CELKEM		739.23		

LEGENDA MATERIÁLŮ	
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	BETONOVÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z CIHEL PLYNÝCH
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC - PŘÍČKOVK
	PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY SDK
	PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY SDK S POŽÁRNÍM POŽADAVKÝ
	PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY SDK S AKUSTICKÝMI POŽADAVKÝ
	NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
	ROSTLÝ TERÉN
	NASYPANÁ ZEMINA
	HYDROIZOLACE

REV. 01 Grafická úprava 16.06.2021

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0.000 = 235.00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
 IČ: 07370407
 SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
 MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

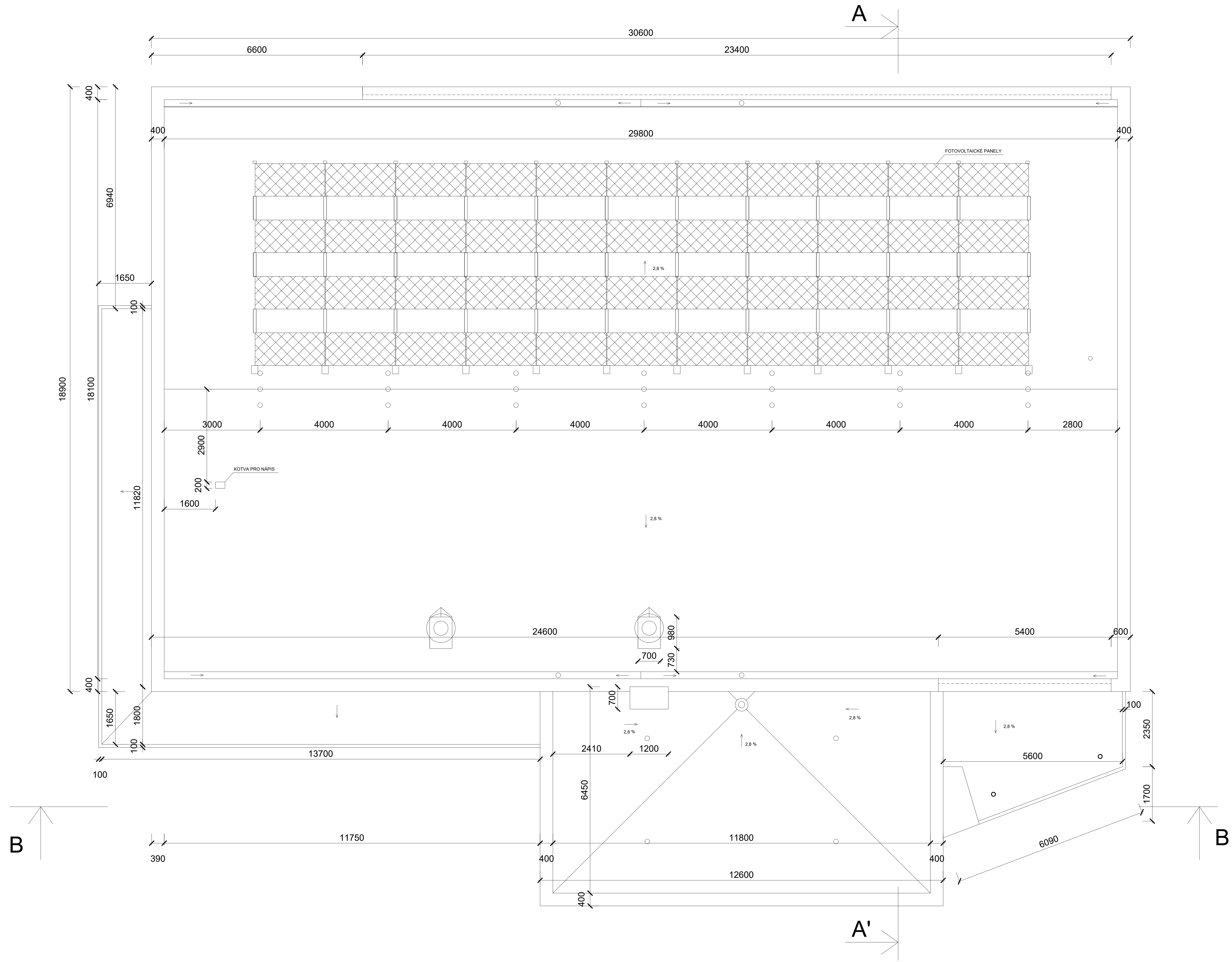
ČÁST	<p>D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST</p>	<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</p> <p>agiprojekt</p> <p>Anylopek plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostránská 418/60, 100 00 Praha 10 - Strahov tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agiprojekt.cz jednatele společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šatařík</p>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šatařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Šatařík
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Málek	KRESLIL	Ing. Karel Šatařík

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	Č. VÝKRESU	PARCE
Půdorys 1NP - nový stav	DATUM 11/2022	FORMÁT 18x11	Č. VÝKRESU 9
	MĚŘITKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.1	

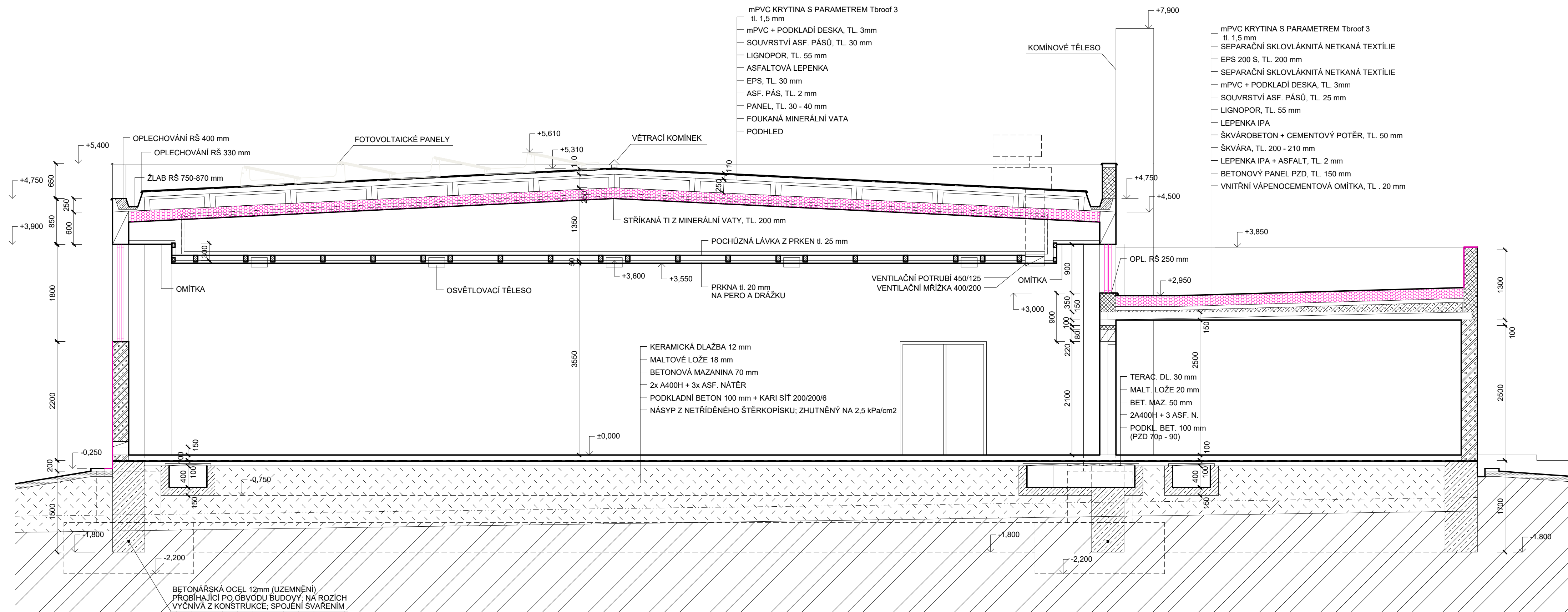
B

B

A'



REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]		±0.000 = 235.00 m n. m.
INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407	
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH	
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany	
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE	
ČÁST	 Anytopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrahovská 418/40, 100 00 Praha 10 - Strahov tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agiprojekt.cz jednatele společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šatařík	
D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šatařík	VYPRACOVAL
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Mášek	KRESLIL
		Ing. Karel Kašák
OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	PARC.
Půdorys střechy - nový stav	DATUM	FORMÁT
	11/2022	1:50
	Č. VÝKRESU	
	D.1.1	10



REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0,000 = 235,00 m n. m.

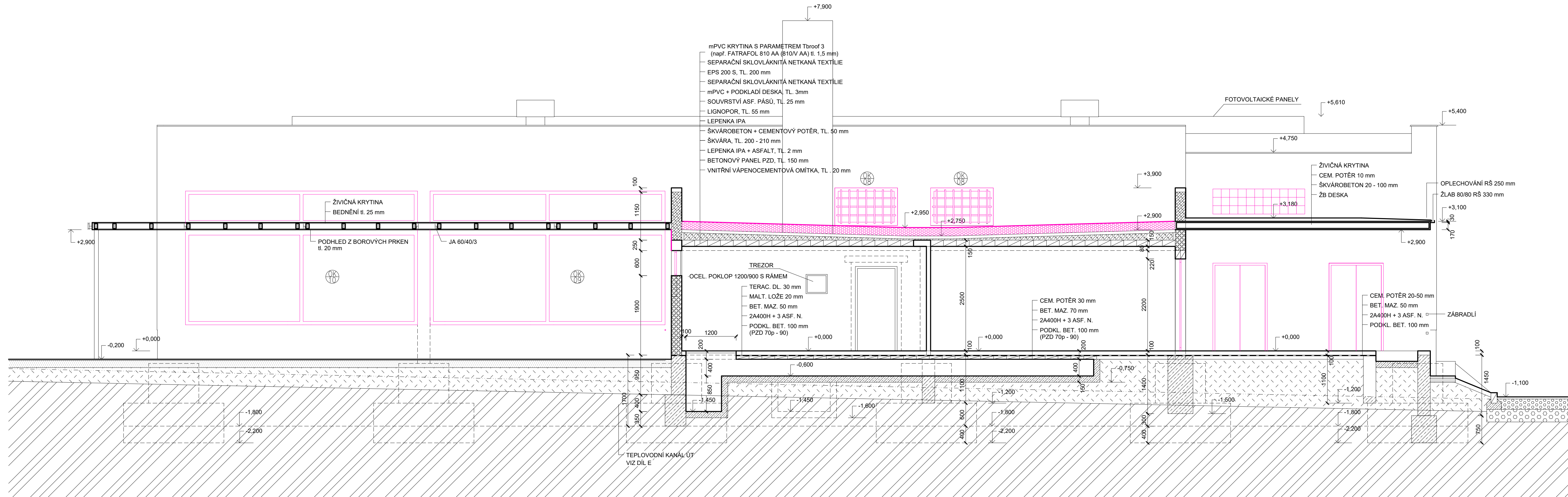
INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST	D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anytoplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starošašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	DATUM	FORMÁT	ČÁST	Č. VÝKRESU	PARE
Řez A-A' - nový stav		11/2022	A4	D.1.1	11	



LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		ROSTLÝ TERĚN
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE		NASYPANÁ ZEMINA
	BETONOVÉ KONSTRUKCE		HYDROIZOLACE
	ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH		
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC		
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC - PŘÍČKOVEK		
	PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY SDK S POŽÁRNÍMI POŽADAVKY		
	PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY SDK S AKUSTICKÝMI POŽADAVKY		
	NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ		

REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
IČ: 07370407

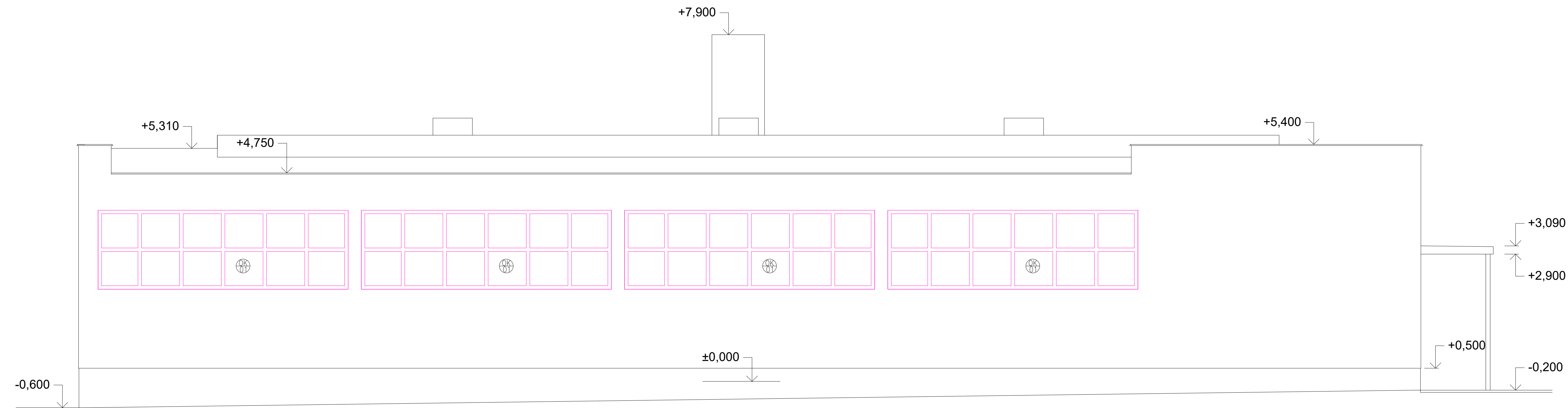
AKCE SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH

MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST	D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	PARE
Řez B-B' - nový stav	DATUM 11/2022	FORMÁT 5x4 MĚŘITKO 1:50
	ČÁST D.1.1	Č. VÝKRESU 12



NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
IČ: 07370407

AKCE
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH

MÍSTO
DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

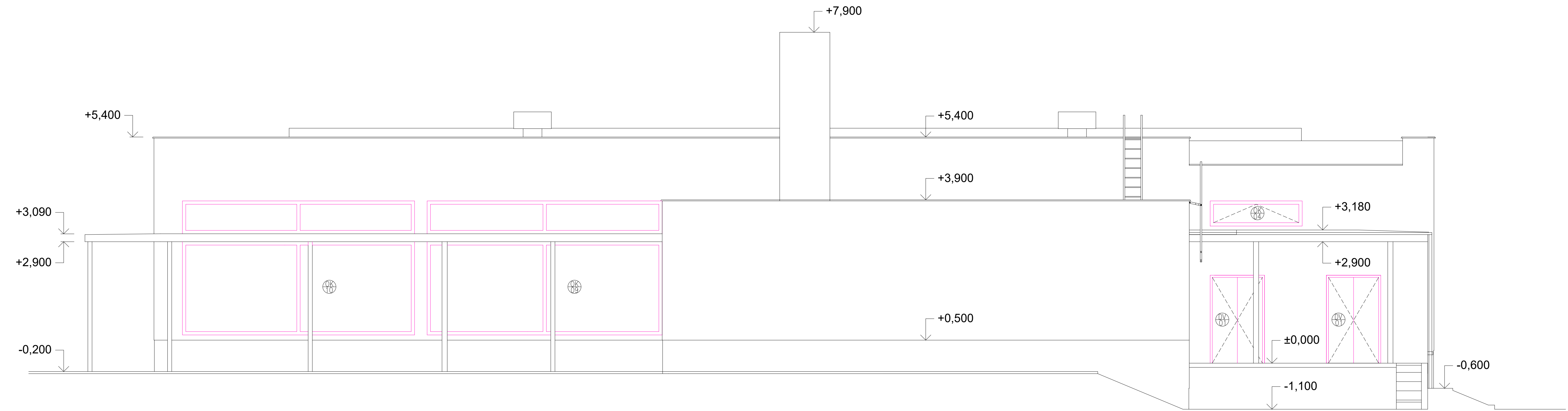
STUPEŇ
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Jan Mašek
VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák KRESLIL Ing. Karel Kašák	

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	PARE
---------------	------------	------

Pohled severní - nový stav	DATUM	FORMÁT a4 MĚŘITKO	ČÁST	Č. VÝKRESU
	11/2022	1:50	D.1.1	13

NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ



REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
IČ: 07370407

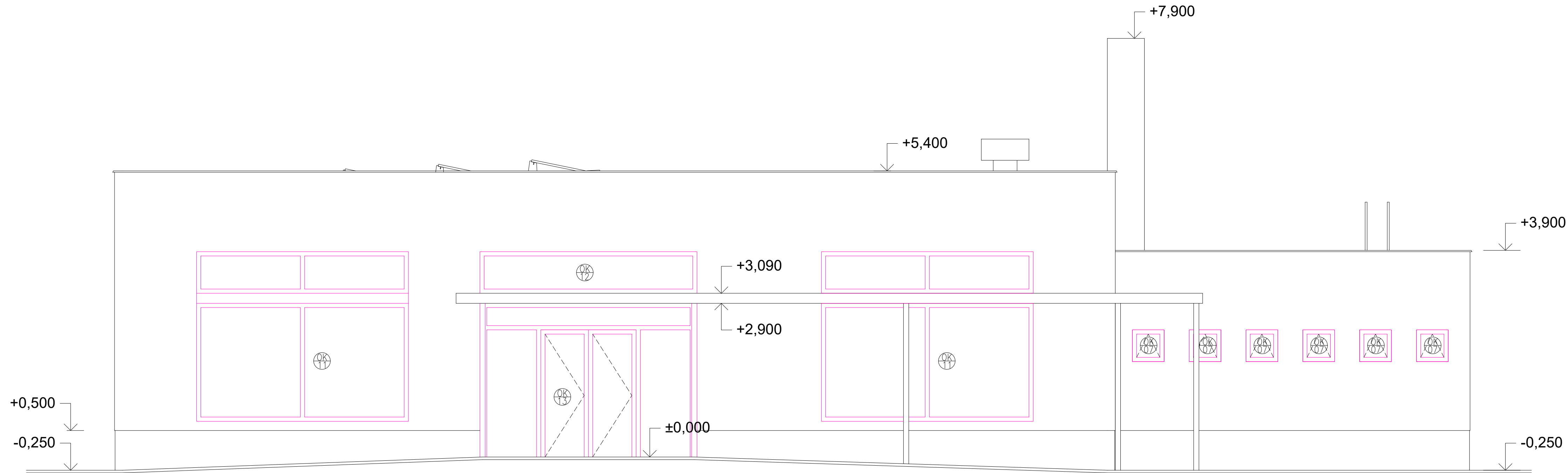
AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH

MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT agiprojekt Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík VEDOUCÍ PROJEKTANT Ing. Jan Mašek
VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák KRESLIL Ing. Karel Kašák	

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY	PARE
Pohled jižní - nový stav	DATUM FORMÁT sxA4 ČÁST Č. VÝKRESU	
	11/2022 1:50 D.1.1 15	



— NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------


KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
IČ: 07370407

AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH

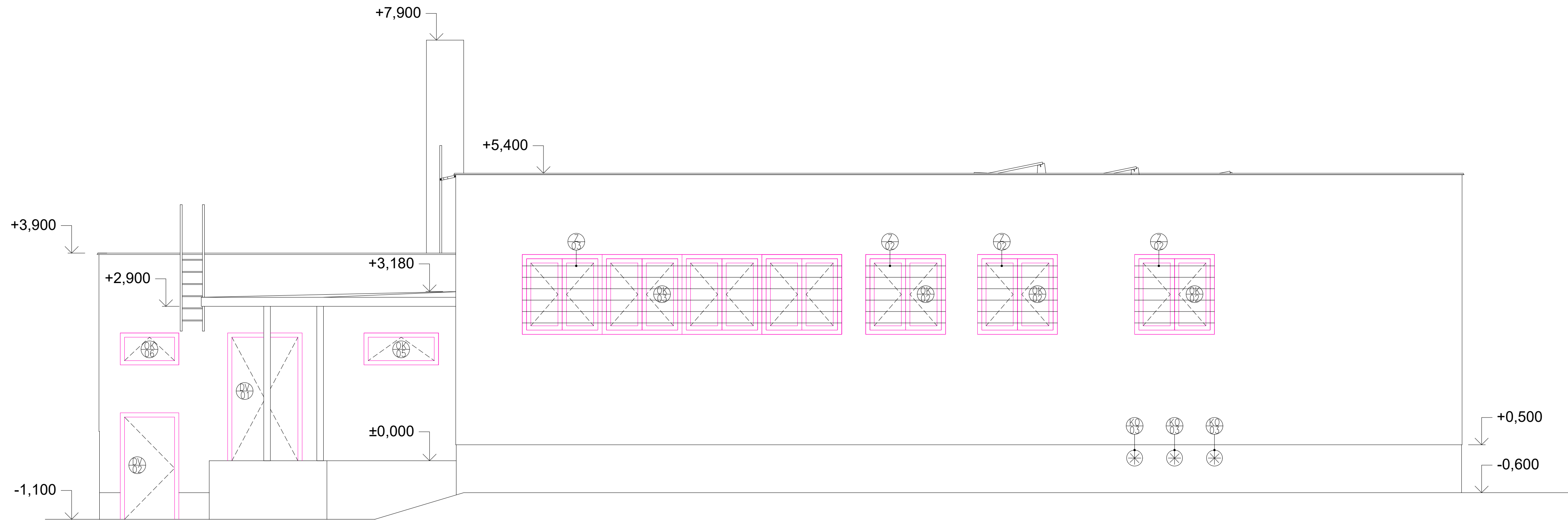
MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Jan Mašek

VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák	KRESLIL Ing. Karel Kašák
-----------------------------	--------------------------

OBSAH VÝKRESU Pohled západní - nový stav	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM	FORMÁT A4 MĚŘITKO	ČÁST Č. VÝKRESU	
	11/2022	1:50	D.1.1 17	



NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

REV. 01	Grafická úprava	16.06.2021
---------	-----------------	------------

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960] ±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agiprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák
	VEDOUČÍ PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU Pohled východní - nový stav	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM 11/2022	FORMÁT 4xA4 MĚŘITKO 1:50	ČÁST D.1.1	

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
IČ: 07370407

AKCE

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



Anylopex plus s.r.o. - AG Energy

Sídlo: Na Struze 227/1, 110 00 Praha 1 - Nové Město

Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice

tel: +420 731 272 638

web: www.agprojekt.cz

e-mail: info@agenergy.cz

jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal

odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík

MÍSTO

Dr. Vojtěcha 25
503 52 Skřivany
parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

Č. ZAKÁZKY

PARE

DATUM

FORMÁT

ČÁST

Č. VÝKRESU

11/2022

MĚŘÍTKO

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4
IČ: 07370407

AKCE

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH

MÍSTO

DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST

D DOKUMENTACE OBJEKTŮ
D.1.1 ARCHITEKTORNICKO-STAVEBNÍ
ŘEŠENÍ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



Anylopex plus s.r.o. - AG Projekt

Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice

tel: +420 731 272 638

web: www.agprojekt.cz

e-mail: info@agenergy.cz

jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal

odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Karel Šafařík

VYPRACOVAL

Ing. Karel Kašák

VEDOUCÍ PROJEKTANT

Ing. Jan Mašek

KRESLIL

Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU

Č. ZAKÁZKY

C.ZAKÁZKY

PARE

DATUM

FORMÁT

ČÁST

Č. VÝKRESU

MĚŘÍTKO

11/2022

D.1.1.

SEZNAM PŘÍLOH:

- C.01 - SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
- C.02 - KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
- C.03 - KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES


D.1.1:

- 1 - PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV
- 2 - PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV
- 3 - ŘEZ A-A' - STÁVAJÍCÍ STAV
- 4 - ŘEZ B-B' - STÁVAJÍCÍ STAV
- 5 - POHLED SEVERNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- 6 - POHLED JIŽNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- 7 - POHLED ZÁPADNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- 8 - POHLED VÝCHODNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- 9 - PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV
- 10 - PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV
- 11 - ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV
- 12 - ŘEZ B-B' - NOVÝ STAV
- 13 - POHLED SEVERNÍ - NOVÝ STAV
- 14 - POHLED JIŽNÍ - NOVÝ STAV
- 15 - POHLED ZÁPADNÍ - NOVÝ STAV
- 16 - POHLED VÝCHODNÍ - NOVÝ STAV
- 17 - VÝKAZ OKEN A DVEŘÍ
- 18 - VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
- 19 - VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
- 20 - VÝKAZ PLASTOVÝCH, KOVOVÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- 21 - DETAIL 01
- 22 - DETAIL 02
- 23 - DETAIL 03
- 24 - DETAIL 04
- 25 - DETAIL 05
- 26 - DETAIL 06

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE


ČÁST	<p>D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.1 ARCHITEKTORNICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p>	<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</p>  <p>Anylopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík</p>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY			C.ZAKAZKY	PARE
	DATUM	FORMÁT	ČÁST	Č. VÝKRESU	
		MĚŘÍTKO			
VÝKAZ OKEN A DVEŘÍ NAVRHOVANÝ STAV	11/2022	-	D.1.1.	21	

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE


ČÁST	<p>D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.1 ARCHITEKTORNICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p>	<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</p>  <p>Anylopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík</p>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY			C. ZAKÁZKY	PARE
	DATUM	FORMÁT	ČÁST	Č. VÝKRESU	
		MĚŘÍTKO			
VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ NAVRHOVANÝ STAV	11/2022	-	D.1.1.	22	

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE


ČÁST	DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.1 ARCHITEKTORNICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anylopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY			C.ZAKAZKY	PARE
	DATUM	FORMÁT MĚŘÍTKO	ČÁST	Č. VÝKRESU	
VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ NAVRHOVANÝ STAV	11/2022	-	D.1.1.	23	

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

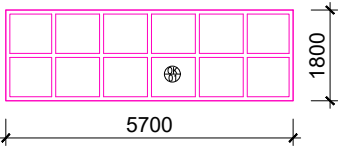
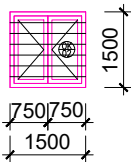
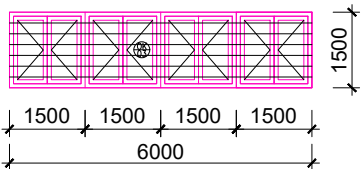
STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

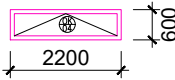
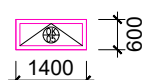
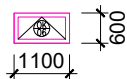
<p>ČÁST</p> <p style="text-align: center;">D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.1 ARCHITEKTORNICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p>	<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</p> <div style="text-align: center;">  <p>Anylopex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík</p> </div>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák
VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák

<p>OBSAH VÝKRESU</p> <p style="text-align: center;">VÝKAZ PLASTOVÝCH, KOVOVÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ NAVRHOVANÝ STAV</p>	Č. ZAKÁZKY			C.ZAKAZKY	PARE
	DATUM	FORMÁT MĚŘÍTKO	ČÁST	Č. VÝKRESU	
	11/2022	-	D.1.1.	24	

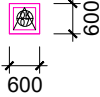
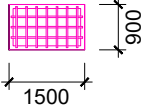
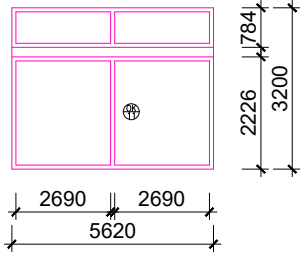
TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p>OK 01</p>	 <p>POPIS: 12x okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 5700x1800mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p>Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p>4</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p>OK 02</p>	 <p>POPIS: dvoukřídlé, 2x otvíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 1500x1500mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p>Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p>3</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p>OK 03</p>	 <p>POPIS: dvoukřídlé, 8x otvíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 6000x1500mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p>Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p>1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

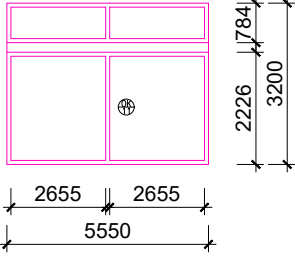
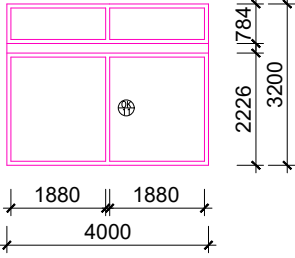
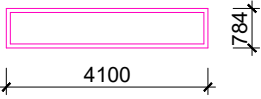
TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p style="text-align: center;">OK 04</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: jednokřídlé, otevíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 2200x600mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: center;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevny, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">OK 05</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: jednokřídlé, otevíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 1400x600mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: center;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevny, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">OK 06</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: jednokřídlé, otevíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 1100x600mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: center;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevny, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

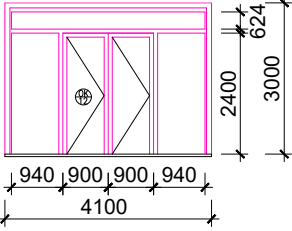
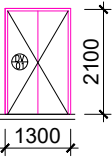
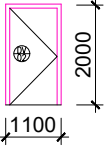
TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p style="text-align: center;">OK 07</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: jednokřídlé, otevíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 600x600mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: right;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">6</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevňní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">OK 08</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: jednokřídlé, otevíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 1500x900mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: right;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">2</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevňní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">OK 09</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: fixní okno, celkový rozměr 5620x3200mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové TĚSNĚNÍ: vkládané černé STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: right;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevňní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

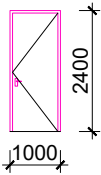
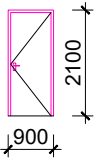
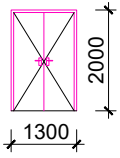
TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p style="text-align: center;">OK 10</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: fixní okno, celkový rozměr 5550x3200mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové TĚSNĚNÍ: vkládané černé STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: right;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">OK 11</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: fixní okno, celkový rozměr 4000x3200mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové TĚSNĚNÍ: vkládané černé STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: right;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">2</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">OK 12</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: jednokřídlé, otvíravé okno (otevírání dle upřesnění investora), celkový rozměr 4100x784mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: right;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

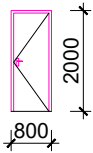
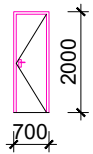
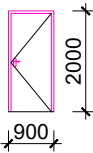
TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p style="text-align: center;">OK 13</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: 3x fixní okno, 2x otvíravé dveře, celkový rozměr 4100x3000mm RÁM: plastový – tmavý, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: plastové – tmavé ZASKLENÍ: izolační dvojsklo s plastovým "teplým" rámečkem KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, kliky dle výběru investora + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé OVLÁDÁNÍ: dle požadavku investora STÍNĚNÍ: dle požadavku investora</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: center;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">DV 01</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: zateplená vrata dvoukřídlá s přerušným tepelným mostem, celkový rozměr 1300x2100mm RÁM: ocelový, osazený do stavebního otvoru, KŘÍDLO: dřevěné – smrk, bez prosklení KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–koule + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: center;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">3</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">DV 02</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: zateplené dveře jednokřídlé s přerušným tepelným mostem, celkový rozměr 1100x2000mm RÁM: ocelový, osazený do stavebního otvoru KŘÍDLO: dřevěné – smrk, bez prosklení KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–koule + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p> <p style="text-align: center;">Uw: MAX. 1,2 W/m²k</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

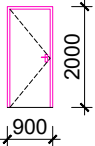
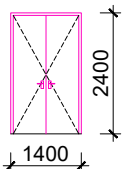
TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p style="text-align: center;">DV 03</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře jednokřídlé, celkový rozměr 1000x2400mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY:</p> <p>Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">DV 04</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře jednokřídlé, celkový rozměr 900x2100mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center;">2</p> <p>POZNÁMKY:</p> <p>Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">DV 05</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře dvoukřídlé, celkový rozměr 1300x2000mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY:</p> <p>Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

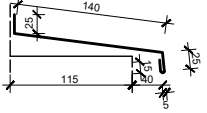
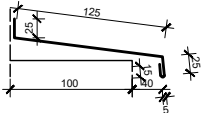
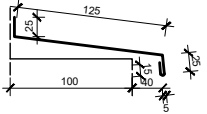
TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV

ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p style="text-align: center;">DV 06</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře jednokřídle, celkový rozměr 800x2000mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center; font-size: 24px;">2</p> <hr/> <p>POZNÁMKY:</p> <p>Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">DV 07</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře jednokřídle, celkový rozměr 700x2000mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center; font-size: 24px;">1</p> <hr/> <p>POZNÁMKY:</p> <p>Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">DV 08</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře jednokřídle, celkový rozměr 900x2000mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center; font-size: 24px;">2</p> <hr/> <p>POZNÁMKY:</p> <p>Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

TABULKA DVEŘÍ A OKEN NOVÝ STAV





ČÍSLO POLOŽKY	POPIS	POČET KS
<p style="text-align: center;">DV 08</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře jednokřídle, celkový rozměr 900x2000mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center;">1</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>
<p style="text-align: center;">DV 09</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POPIS: vnitřní dveře dvoukřídle, celkový rozměr 1400x2400mm RÁM: kovový – antracit KŘÍDLO: dřevěné – smrk, plné KOVÁNÍ: celoobvodové systémové, klika–klika + rozety systémové, v barvě rámu TĚSNĚNÍ: vkládané černé</p> </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT!!!</p>	<p style="text-align: center;">2</p> <p>POZNÁMKY: Součástí dodávky budou veškeré kotevní, ukončovací a napojovací prvky, parotěsné napojení oken na kci a zatěsnění.</p>

VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS – SCHÉMA	JEDN.	DÉLKA	KS	DÉLKA CELKEM	POZN.
K 01	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	5,70	4	22,80	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 02	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	1,50	3	4,50	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 03	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	6,00	1	6,00	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 04	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	2,20	1	2,20	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 05	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 195mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	1,40	1	1,40	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 06	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 195mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	1,10	1	1,10	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 07	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 195mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	0,60	6	3,60	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 08	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 245mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	1,00	2	2,00	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 09	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	5,70	1	5,70	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 10	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	5,55	1	5,55	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 11	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	4,00	2	8,00	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite
K 12	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU R.Š. – 210mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINK TL. 0,6mm</p>	bm	4,10	1	4,10	ODSTÍN: RAL 7016 Grigio antracite

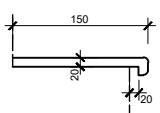
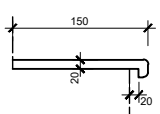
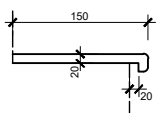
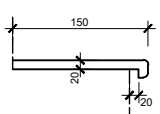
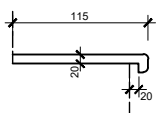
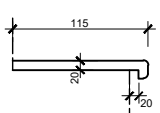
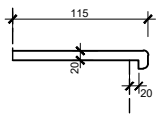
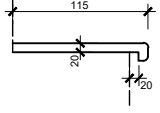
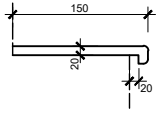
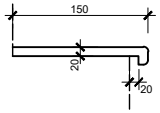
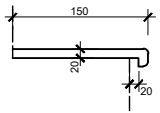
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ BUDOU PŘEDVYKONÁNY DLE ČSN 73 3610. NENAHRADUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.

VÝKAZ KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

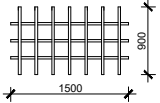
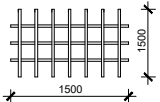
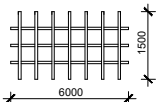
OZN.	POPIS – SCHÉMA	JEDN.	DÉLKA	KS	DÉLKA CELKEM	POZN.
K 17	 <p>TMELÍCÍ LIŠTA POJISTNÁ R.Š. – 160 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p>	bm	80,22	–	112	ODSTÍN: NAPŘ. RAL 7037
K 18	 <p>TMELÍCÍ KOUTOVÁ LIŠTA R.Š. – 250 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p>	bm	80,22	–	112	ODSTÍN: NAPŘ. RAL 7037
K 19	<p>OKAPNICE R.Š. – 200 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p>	bm			89	ODSTÍN: NAPŘ. RAL 7037
K 20	 <p>KOUTOVÝ PROFIL 100/100 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p>	bm			120	ODSTÍN: NAPŘ. RAL 7037
K 20	 <p>ROHOVÝ PROFIL 100/100 mm MATERIÁL: POPLASTOVANÝ PLECH TL. 0,6mm</p>	bm			89	ODSTÍN: NAPŘ. RAL 7037

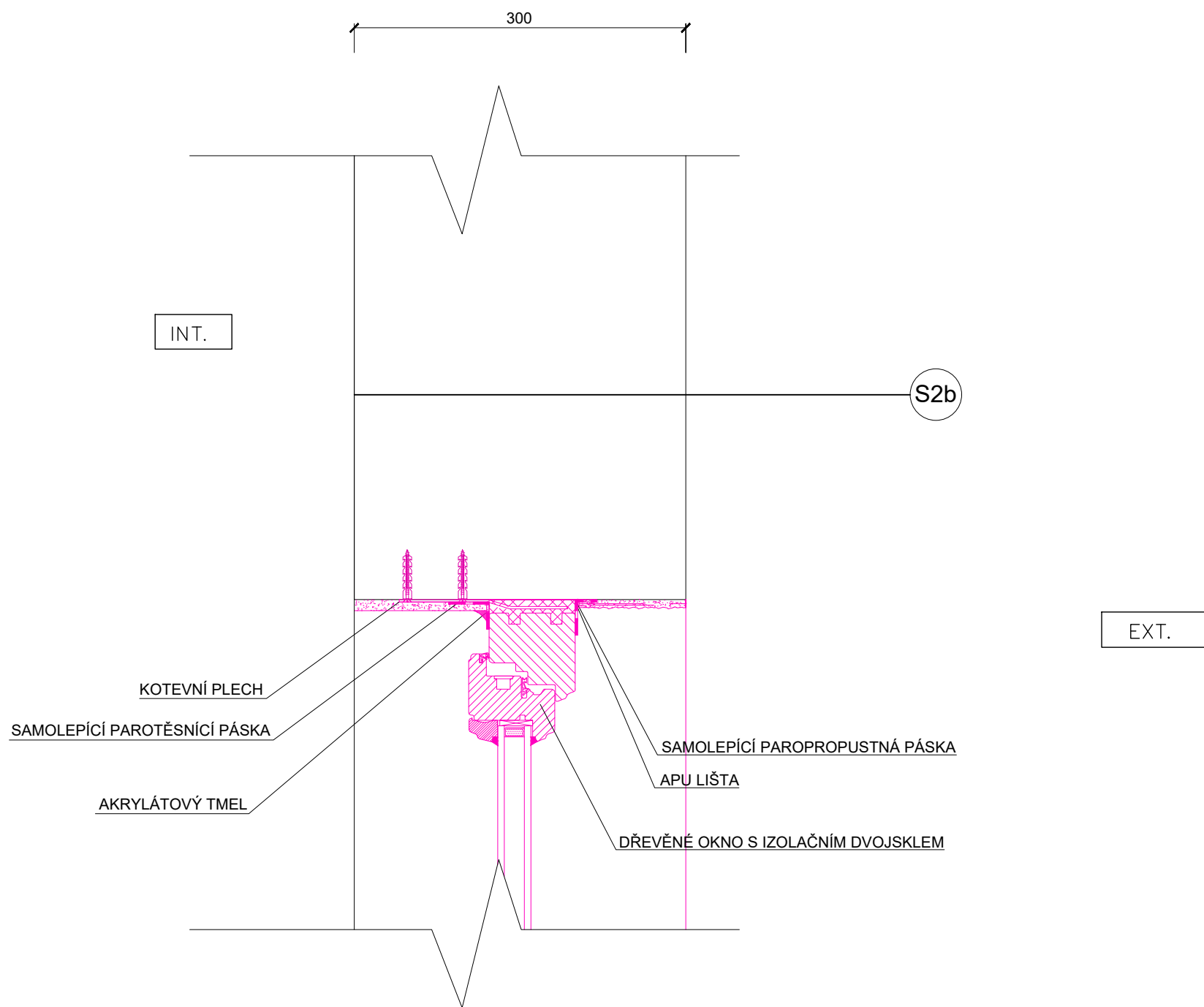
PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, VEŠKERÉ
KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73
3610. NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.

VÝKAZ TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS – SCHÉMA	JEDN.	DÉLKA	KS	DÉLKA CELKEM	POZN.
I 01	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 150mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	5,70	4	22,80	-
I 02	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 150mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	1,50	3	4,50	-
I 03	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 150mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	6,00	1	6,00	-
I 04	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 150mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	2,20	1	2,20	-
I 05	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 115mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	1,40	1	1,40	-
I 06	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 115mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	1,10	1	1,10	-
I 07	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 115mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	0,60	6	3,60	-
I 08	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 115mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	1,00	2	2,00	-
I 09	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 150mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	5,70	1	5,70	-
I 10	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 150mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	5,55	1	5,55	-
I 11	 VNITŘNÍ PARAPET S NOSEM ŠÍŘKA: 150mm MATERIÁL: MASIVNÍ DŘEVO – SMRK POVRCH: BEZBARVÝ LAK	bm	4,00	2	8,00	-

VÝKAZ ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	POPIS – SCHÉMA	JEDN.	DÉLKA	KS	DÉLKA CELKEM	POZN.
Z 01	 <p>POPIS: Ocelové pozinkované mříže přes okenní otvory (mříže budou instalované pouze na okna určená investorem). Všechny mříže je nutno před výrobou zaměřit na místě. Dodávka včetně kotvicích prvků.</p>	ks	–	2	–	Okno 08
Z 02	 <p>POPIS: Ocelové pozinkované mříže přes okenní otvory (mříže budou instalované pouze na okna určená investorem). Všechny mříže je nutno před výrobou zaměřit na místě. Dodávka včetně kotvicích prvků.</p>	ks	–	3	–	Okno 02
Z 03	 <p>POPIS: Ocelové pozinkované mříže přes okenní otvory (mříže budou instalované pouze na okna určená investorem). Všechny mříže je nutno před výrobou zaměřit na místě. Dodávka včetně kotvicích prvků. Přerušení prvků v rámci dílenské dokumentace</p>	ks	–	1	–	Okno 03



S2b	OBVODOVÁ STĚNA		
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	20 mm	STÁVAJÍCÍ
	ZDIVO CIHLA PLNÁ PÁLENÁ	300 mm	
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	30 mm	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- POLYURETANOVÁ PĚNA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

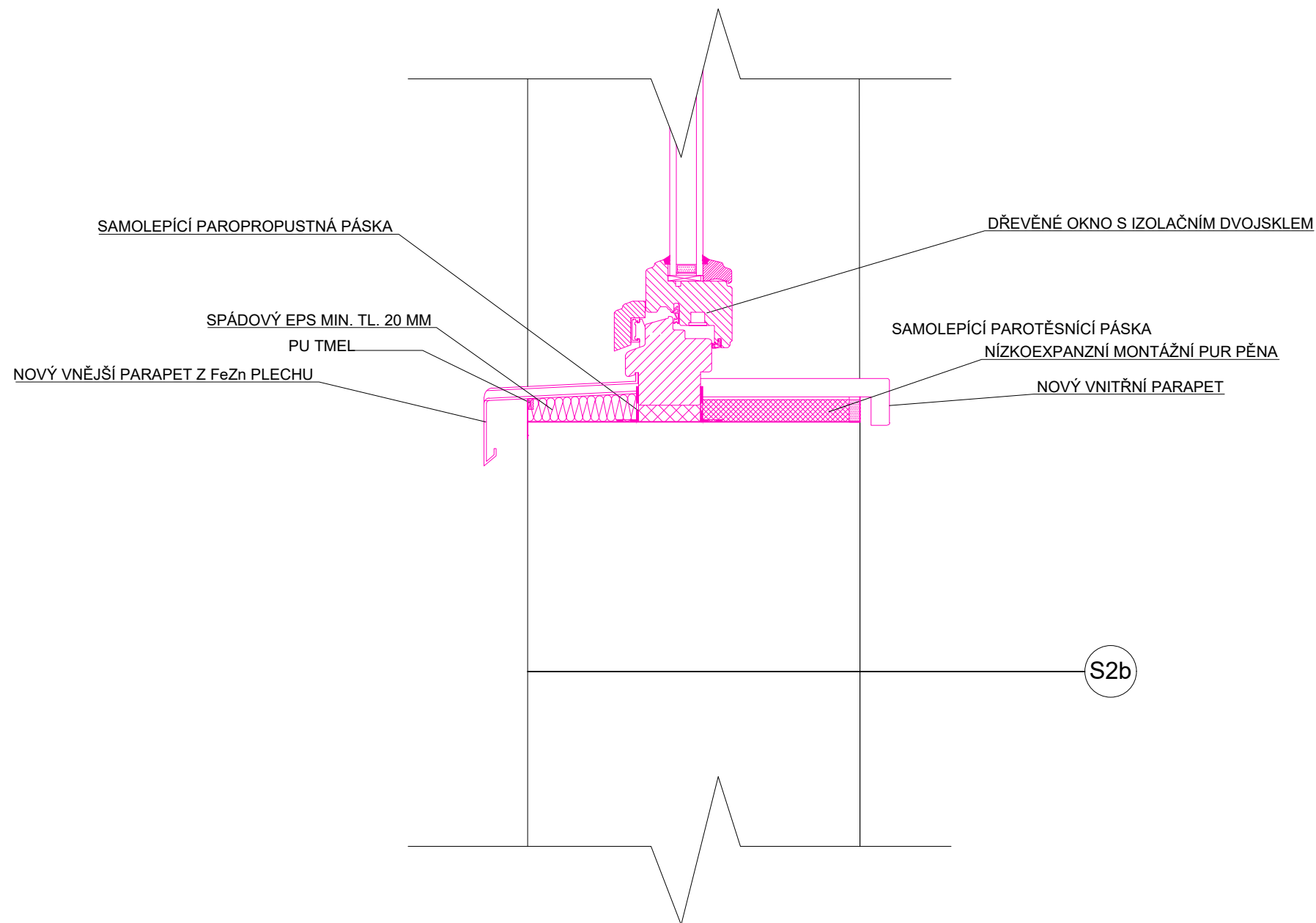
<p>ČÁST</p> <p style="text-align: center;">D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST</p>	<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</p> <div style="text-align: center;"> <p>Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt</p> <p><small>Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice</small></p> <p><small>tel: +420 731 272 638</small></p> <p><small>web: www.agprojekt.cz</small></p> <p><small>e-mail: info@agenergy.cz</small></p> <p><small>jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal</small></p> <p><small>odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík</small></p> </div>		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

POZNÁMKY:

VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM. U BOURANÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ JEJICH NOSNOU FUNKCI, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA. KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ. VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ .

TATO DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU DETAILY A TECHNICKÁ ZPRÁVA

<p>OBSAH VÝKRESU</p> <p style="text-align: center;">Detail 01 NADPRAŽÍ</p>	Č. ZAKÁZKY				PARE
	DATUM	FORMÁT 2xA4 MĚŘÍTKO	ČÁST	Č. VÝKRESU	
	11/2022	1:5	D.1.1	25	



S2b	OBVODOVÁ STĚNA		
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	20 mm	STÁVAJÍCÍ
	ZDIVO CIHLA PLNÁ PÁLENÁ	300 mm	
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	30 mm	

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
	POLYURETANOVÁ PĚNA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

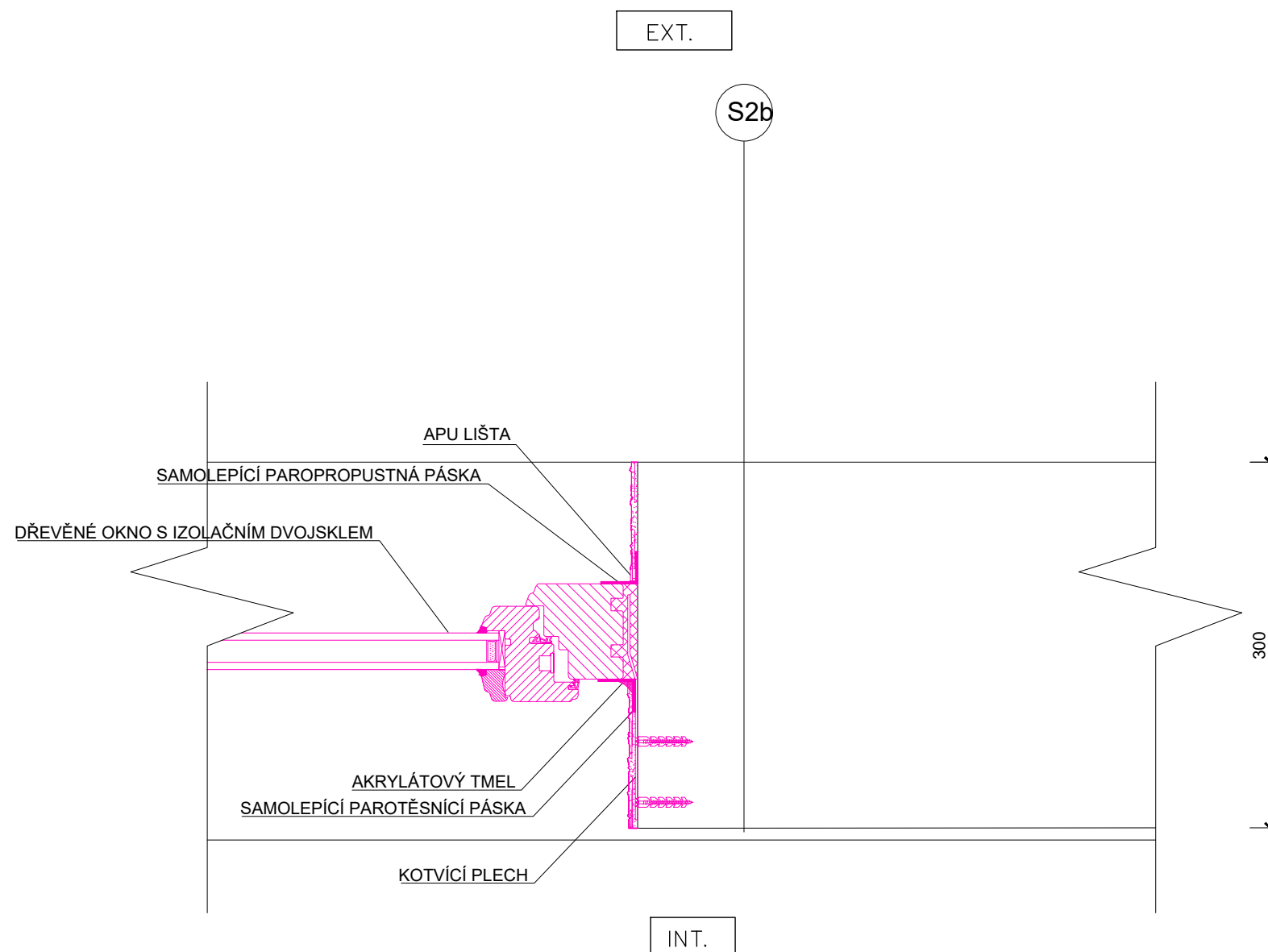
ČÁST	D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

POZNÁMKY:

VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM. U BOURANÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ JEJICH NOSNOU FUNKCI, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA. KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ. VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ .

TATO DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU DETAILY A TECHNICKÁ ZPRÁVA

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM	FORMÁT 2xA4 MĚŘÍTKO	ČÁST	
Detail 02 PARAPET	11/2022	1:5	D.1.1	26



S2b	OBVODOVÁ STĚNA		
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	20 mm	STÁVAJÍCÍ
	ZDIVO CIHLA PLNÁ PÁLENÁ	300 mm	
	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	30 mm	

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
	POLYURETANOVÁ PĚNA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR	ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH
MÍSTO	DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany

STUPEŇ

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

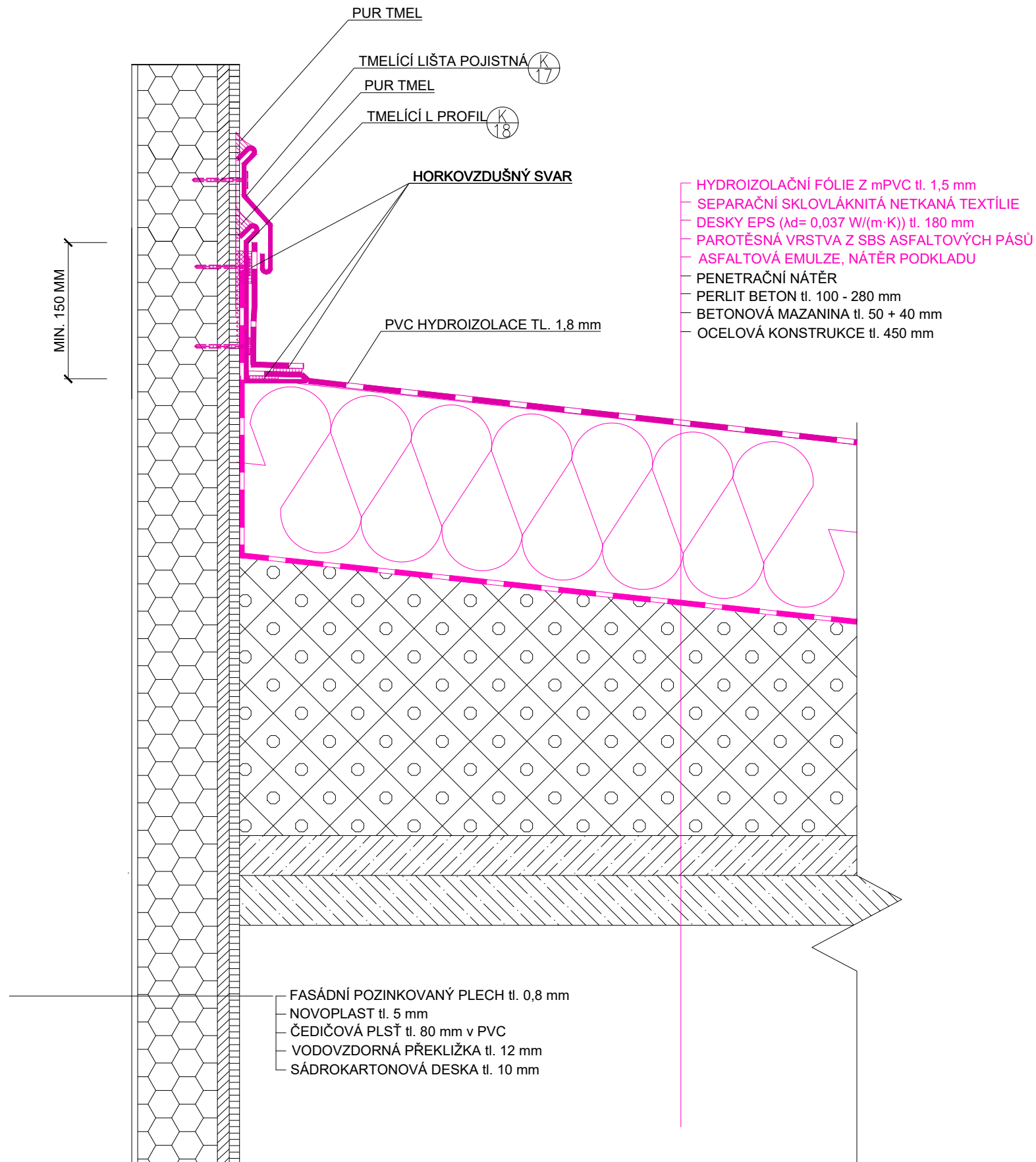
ČÁST	D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	 Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL	Ing. Karel Kašák
VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jan Mašek	KRESLIL	Ing. Karel Kašák

POZNÁMKY:

VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM. U BOURANÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ JEJICH NOSNOU FUNKCI, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA. KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ. VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU DETAILY A TECHNICKÁ ZPRÁVA

OBSAH VÝKRESU	Č. ZAKÁZKY			PARE
	DATUM	FORMÁT 2x44 MĚŘÍTKO	ČÁST	
Detail 03 OSTĚNÍ	11/2022	1:5	D.1.1	27



LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE V POHLEDU I ŘEZU
	DESKY EPS ($\lambda_d = 0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$) tl. 180 mm
	OSB DESKA
	ČEDIČOVÁ VLNA - FASÁDNÍ PANEL
	PŘEKLIŽKA - FASÁDNÍ PANEL
	SÁDROKARTON - FASÁDNÍ PANEL
	PERLITBETON
	BETONOVÁ MAZANINA

POZNÁMKY:

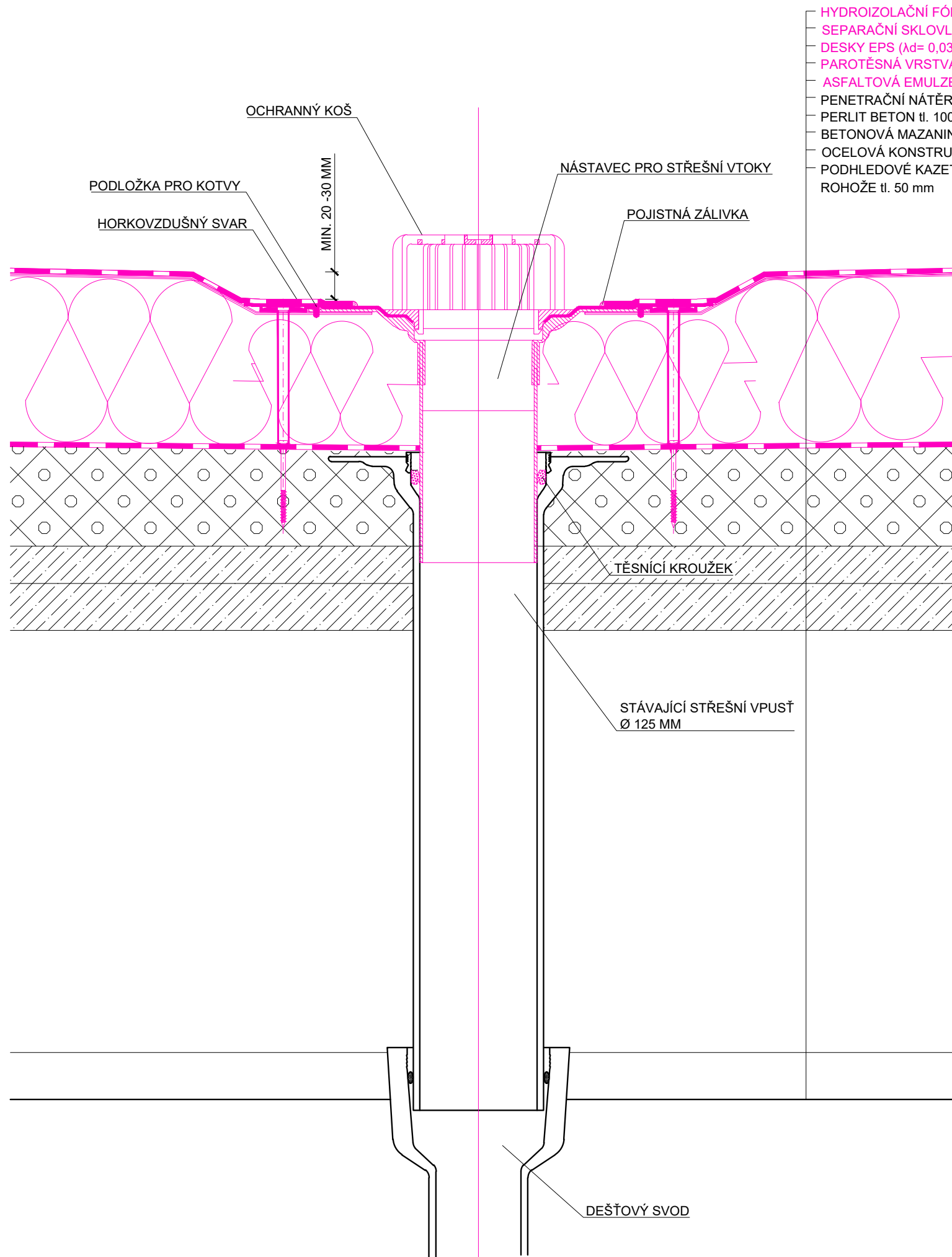
VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM. U BOURANÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ JEJICH NOSNOU FUNKCI, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA. KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ. VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU DETAILS A TECHNICKÁ ZPRÁVA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407			
AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH			
MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany			
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE			
ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starošašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák		
VEDOUCÍ PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák		
OBSAH VÝKRESU Detail 07 ATIKA	Č. ZAKÁZKY	PARE	
	DATUM 11/2022		FORMÁT 2x44 MĚŘÍTKO 1:5



- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z mPVC tl. 1,5 mm
- SEPARAČNÍ SKLOVLÁKNITÁ NETKANÁ TEXTÍLIE
- DESKY EPS ($\lambda_d = 0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$) tl. 180 mm
- PAROTĚSNÁ VRSTVA Z SBS ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- ASFALTOVÁ EMULZE, NÁTĚR PODKLADU
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- PERLIT BETON tl. 100 - 280 mm
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 50 + 40 mm
- OCELOVÁ KONSTRUKCE tl. 450 mm
- PODHLÉDOVÉ KAZETY S TI VLOŽKOU ČEDIČOVÉ ROHOŽE tl. 50 mm

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE V POHLEDU I ŘEZU
- DESKY EPS ($\lambda_d = 0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$) tl. 180 mm
- OSB DESKA
- ČEDIČOVÁ VLNA - FASÁDNÍ PANEL
- PŘEKLIŽKA - FASÁDNÍ PANEL
- SÁDROKARTON - FASÁDNÍ PANEL
- PERLITBETON
- BETONOVÁ MAZANINA

POZNÁMKY:

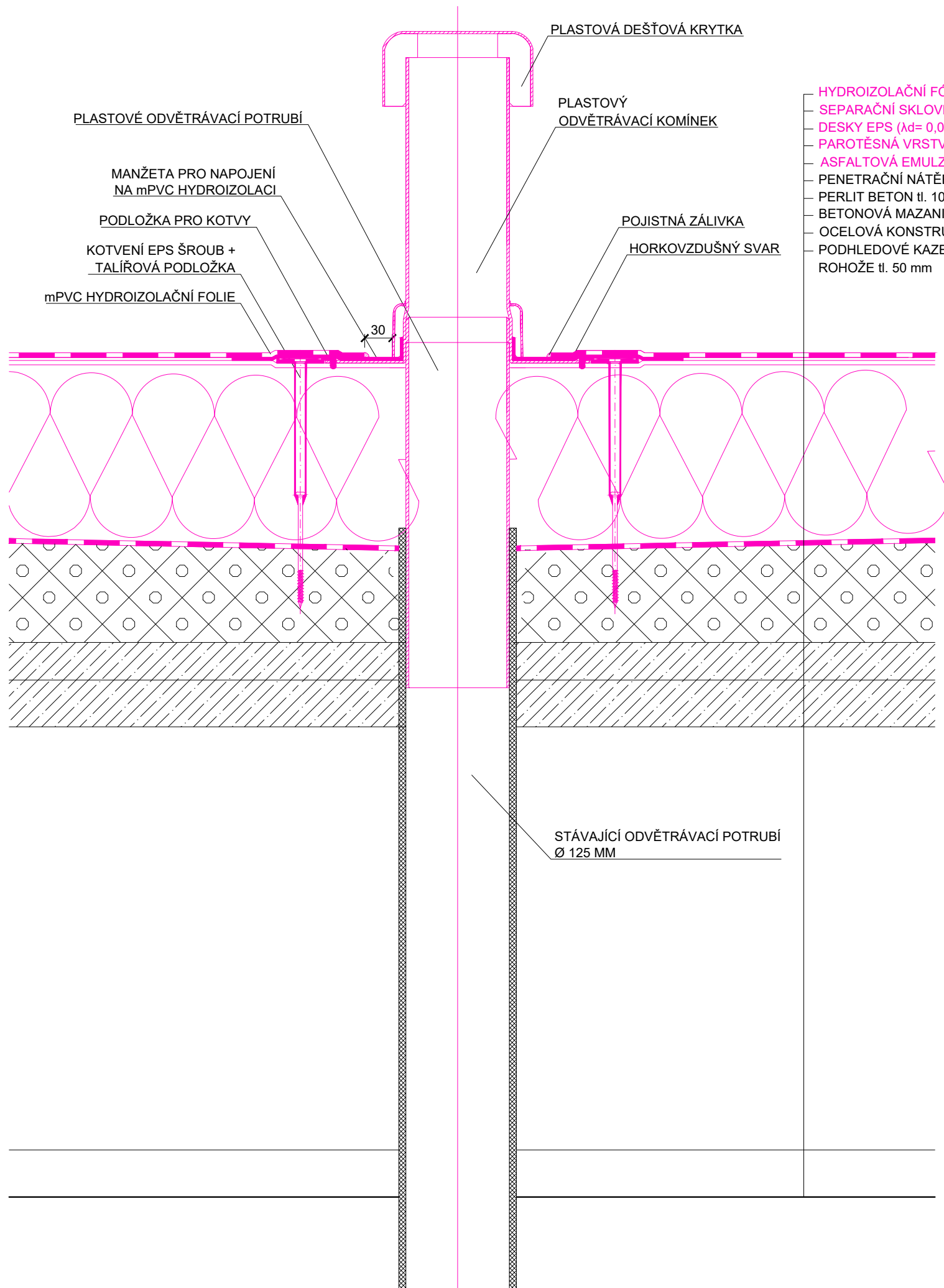
VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM. U BOURANÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ JEJICH NOSNOU FUNKCI, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA. KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ. VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU DETAILS A TECHNICKÁ ZPRÁVA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407			
AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH			
MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany			
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE			
ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák		
VEDOUCÍ PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák		
OBSAH VÝKRESU Detail 08 VPUŠŤ	Č. ZAKÁZKY	PARE	
	DATUM 11/2022		FORMÁT 2x44 MĚŘÍTKO 1:5



HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z mPVC tl. 1,5 mm
 SEPARAČNÍ SKLOVLÁKNITÁ NETKANÁ TEXTÍLIE
 DESKY EPS ($\lambda_d = 0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$) tl. 180 mm
 PAROTĚSNÁ VRSTVA Z SBS ASFALTOVÝCH PÁSŮ
 ASFALTOVÁ EMULZE, NÁTĚR PODKLADU
 PENETRAČNÍ NÁTĚR
 PERLIT BETON tl. 100 - 280 mm
 BETONOVÁ MAZANINA tl. 50 + 40 mm
 OCELOVÁ KONSTRUKCE tl. 450 mm
 PODHLEDOVÉ KAZETY S TI VLOŽKOU ČEDIČOVÉ ROHOŽE tl. 50 mm

LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE V POHLEDU I ŘEZU
	DESKY EPS ($\lambda_d = 0,037 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$) tl. 180 mm
	OSB DESKA
	ČEDIČOVÁ VLNA - FASÁDNÍ PANEĽ
	PŘEKLIŽKA - FASÁDNÍ PANEĽ
	SÁDROKARTON - FASÁDNÍ PANEĽ
	PERLITBETON
	BETONOVÁ MAZANINA

POZNÁMKY:

VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY REKONSTRUKCE JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘOVAT NA STAVBĚ A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZJIŠTĚNÉ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
 U BOURANÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ JEJICH NOSNOU FUNKCI, V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA STATIKA. KÓTY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ MAJÍ INFORMATIVNÍ CHARAKTER, OSAZENÍ NOVÝCH PRVKŮ DLE NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ.
 VEŠKERÉ PROSTUPY A DRÁŽKY PRO VEDENÍ INSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
 NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JSOU DETAILY A TECHNICKÁ ZPRÁVA

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ SKŘIVANY [748960]

±0,000 = 235,00 m n. m.

INVESTOR ČFS ALFA INVEST S.R.O., Zakouřilova 611/29, Chodov, 149 00 Praha 4 IČ: 07370407			
AKCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PRODEJNY HRUŠKA VE SKŘIVANECH			
MÍSTO DR. VOJTĚCHA 25, 503 52 SKŘIVANY, parc. č. st. 340, k. ú. Skřivany			
STUPEŇ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE			
ČÁST D1.1 - STAVEBNÍ ČÁST	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Anyloplex plus s.r.o. - AG Projekt Pobočka: Starostrašnická 418/49, 100 00 Praha 10 - Strašnice tel: +420 731 272 638 web: www.agprojekt.cz e-mail: info@agenergy.cz jednatel společnosti: Ing. Pavel Sehnal odpovědný projektant: Ing. Karel Šafařík		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Karel Šafařík	VYPRACOVAL Ing. Karel Kašák		
VEDOUCÍ PROJEKTANT Ing. Jan Mašek	KRESLIL Ing. Karel Kašák		
OBSAH VÝKRESU Detail 09 VĚTRACÍ POTRUBÍ	Č. ZAKÁZKY	PARE	
	DATUM 11/2022		FORMÁT 2x44 MĚŘÍTKO 1:5