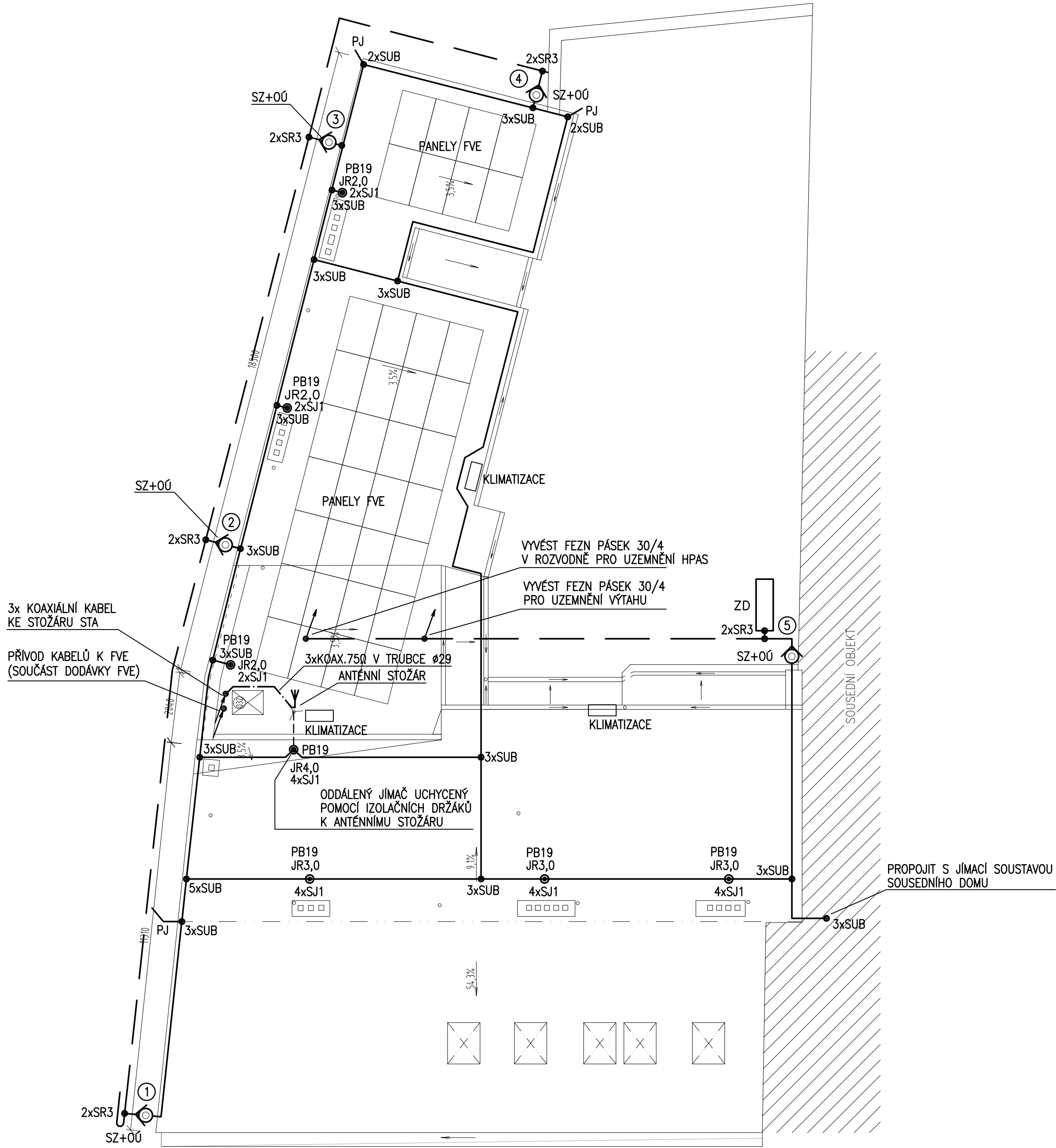


PŮDORYS STŘECHY



OCHRANA PŘED BLESKEM JE NAVRŽENA VE TŘÍDĚ LPS III PODLE ČSN EN 62305

MAXIMÁLNÍ ODPOR UZEMNĚNÍ NEMÁ BÝT VĚTŠÍ NEŽ 10Ω

POUŽITÉ NORMY

ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
ČSN 33 2000-5-51 ed.3  
ČSN 33 2000-5-54 ed.3  
ČSN EN 62305

LEGENDA ELEKTRO	
	SVOD NA POVRCHU OPATŘENÝ ZKUŠEBNÍ SVORKOU A OCHRANNÝM ÚHELNIKEM
	SVORKA UNIVERSÁLNÍ BEZ STŘEDOVÉ DESTIČKY
	SVORKA K JÍMACÍ TYČI
	SVORKA ZEMNÍCÍ PÁSEK-DRÁT
	JÍMACÍ TYČ S ROVNÝM KONCEM, DÉLKA 2M
	JÍMACÍ TYČ S ROVNÝM KONCEM, DÉLKA 3M
	JÍMACÍ TYČ S ROVNÝM KONCEM, DÉLKA 4M
	BETONOVÝ PODSTAVEC, 19KG S PLASTOVOU PODLOŽKOU
	POMOCNÝ JÍMAČ
	ZEMNÍCÍ DESKA
	JÍMACÍ SOUSTAVA PROVEDENÁ ALMGSI DRÁTEM Ø8MM
	ZEMNÍCÍ SOUSTAVA PROVEDENÁ FEZN PÁSKEM 30x4MM V ZEMI
	ANTÉNNÍ STOŽÁR, 2M,
	ZEMNÍCÍ SOUSTAVA PROVEDENÁ FEZN PÁSKEM 30x4MM V ZEMI

POZNÁMKA:

- SVODY BUDOU VEDENY NA PODPĚRÁCH VE VZDÁLENOSTI MIN. 100MM OD POVRCHU FASÁDY

VYPRACOVAL: <b>Z. KREJČÍ</b>	ZODP. PROJEKTANT: <b>P. MORAVEC</b>	Moravec a Prýma, v.o.s. <b>MP</b> Elektromontážní firma projekce – realizace Lazaretní 7, 615 00, Brno tel./fax: 05/4515 2729	
VEDOUcí PROJEKTANT: <b>P. MORAVEC</b>	KONTROLOVAL: <b>P. PRÝMA</b>	ZAKAZNÍK: <b>MENHIR projekt, s.r.o.</b>	
BRNO – VÍDEŇSKÁ 229/11 REKONSTRUKCE BYTOVÉHO DOMU ČÁST ELEKTRO STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE		ARCHIVNÍ č. <b>3829-002-07-01-000</b>	STUPEŇ <b>DPS</b>
		VÝR. ČÍSLO <b>-</b>	Paré:
		DATUM <b>8/2018</b>	
		FORMÁT <b>4A4</b>	MĚŘÍTKO <b>1:100</b>
OBSAH VÝKRESU: <b>STŘECHA</b>	LISTŮ <b>1</b>	LIST <b>1</b>	VÝKRES <b>E13</b>
NÁZEV VÝKRESU: <b>Ochrana před bleskem</b>			