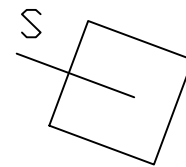
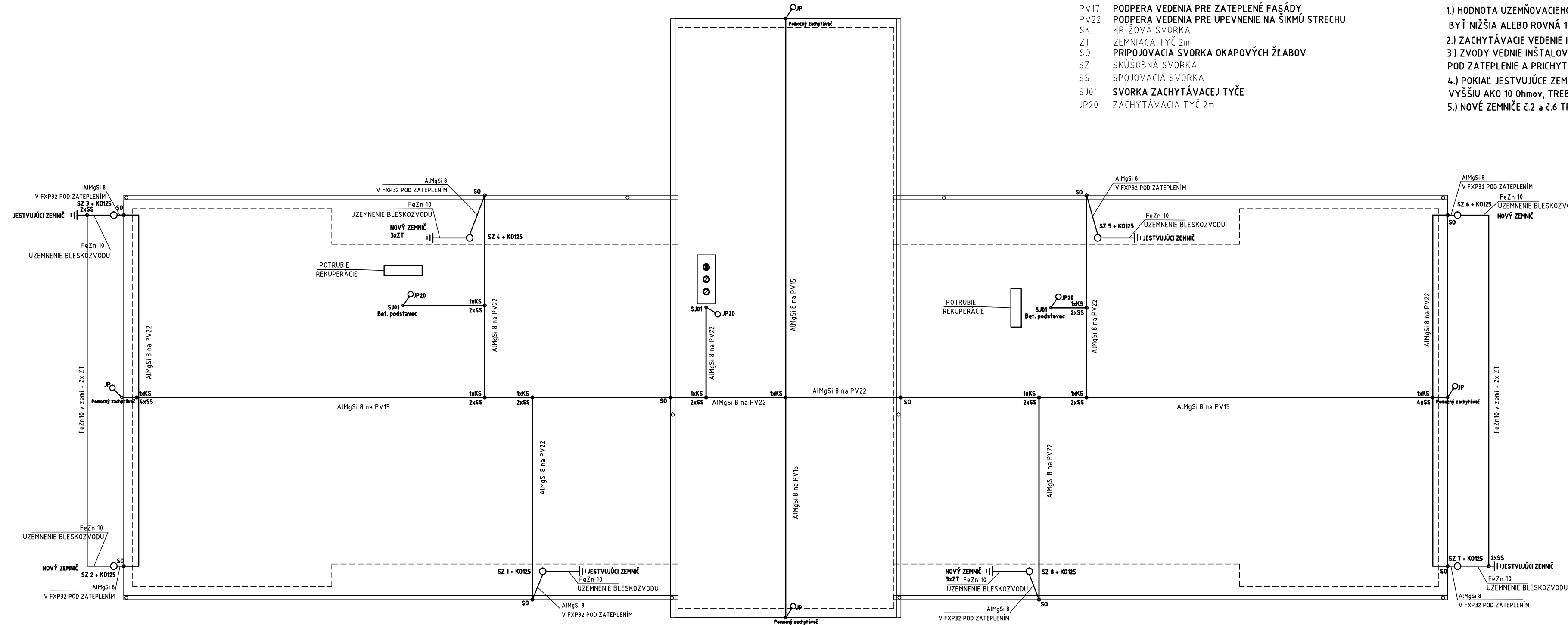


PV17	PODPERA VEDENIA PRE ZATEPLENÉ FAŠÁDY.
PV22	PODPERA VEDENIA VREHU PRE UPEVNENIE NA SÍKMÚ STRECHU
SK	KRÍŽOVÁ SVORKA
ZT	ZEMNICA TÝČ 2m
S0	PRÍPOJOVACIA SVORKA OKAPOVÝCH ŽLABOV
SZ	SKUŠOBNÁ SVORKA
SS	SPOJOVACIA SVORKA
SJ01	SVORKA ZACHYTÁVAČEJ TÝČE
JP20	ZACHYTÁVACIA TÝČ 2m

- 1.) HODNOTA UZEMŇOVACIEHO ODPORU JEDNÉHO ZVODU MUSÍ BYŤ NIŽŠIA ALEBO ROVNÁ 10 ohm $\Omega$
- 2.) ZACHYŤAVACIE VEDENIE INŠTALOVAŤ NA NA PV15 RESP. NA PV22
- 3.) ZVODY VEDNIE INŠTALOVAŤ DO NETRIEŠŤIVEJ TRUBKY FXP32 POD ZATEPLENIE A PRICHYŤIŤ MIN. KAŽDÝCH 0,5m
- 4.) POKIAĽ JEŠT'VUJÚCE ZEMNICE MAJÚ HODNOTU ZEMNÉHO ODPORU VYŠŠIU AKO 10 ohm $\Omega$ , TREBA ICH VYLEPŠÍŤ POUŽÍŤ ZT
- 5.) NOVÉ ZEMNICE Z2 a ě TREBA SPOJIŤ S JEŠT'VUJÚCIMI ě3, RESP. ě7 V ZEMI



Projektant DUŠAN KRALOVIČ	Vypracoval ING. JÁN KRALOVIČ	<b>Dušan Kralovič - EL MONT,</b> <b>Kapitulská 17, Trnava</b> <b>Dušan Kralovič</b> <b>email: elmont.kralovic@gmail.com</b> <b>tel.: 0903 402 516</b>	
Druh projektu BLESKOZVOD A ELEKTROINŠTALÁCIA	formát 4x A4		
Druh výkresu PÔDORYS STRECHY – BLESKOZVOD A UZEMNENIE	dátum 04/2017		
Investor OBEC DOLNÝ LOPAŠOV DOLNÝ LOPAŠOV 79, 922 04 DOLNÝ LOPAŠOV	účel REALIZAČNÝ PROJEKT		
	parc. číslo 204/1, k.ú. Dolný Lopašov		
Názov a miesto stavby ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI DOLNÝ LOPAŠOV	č. zakázky 170409		
	Mierka 1:100	Č. výkresu 04	