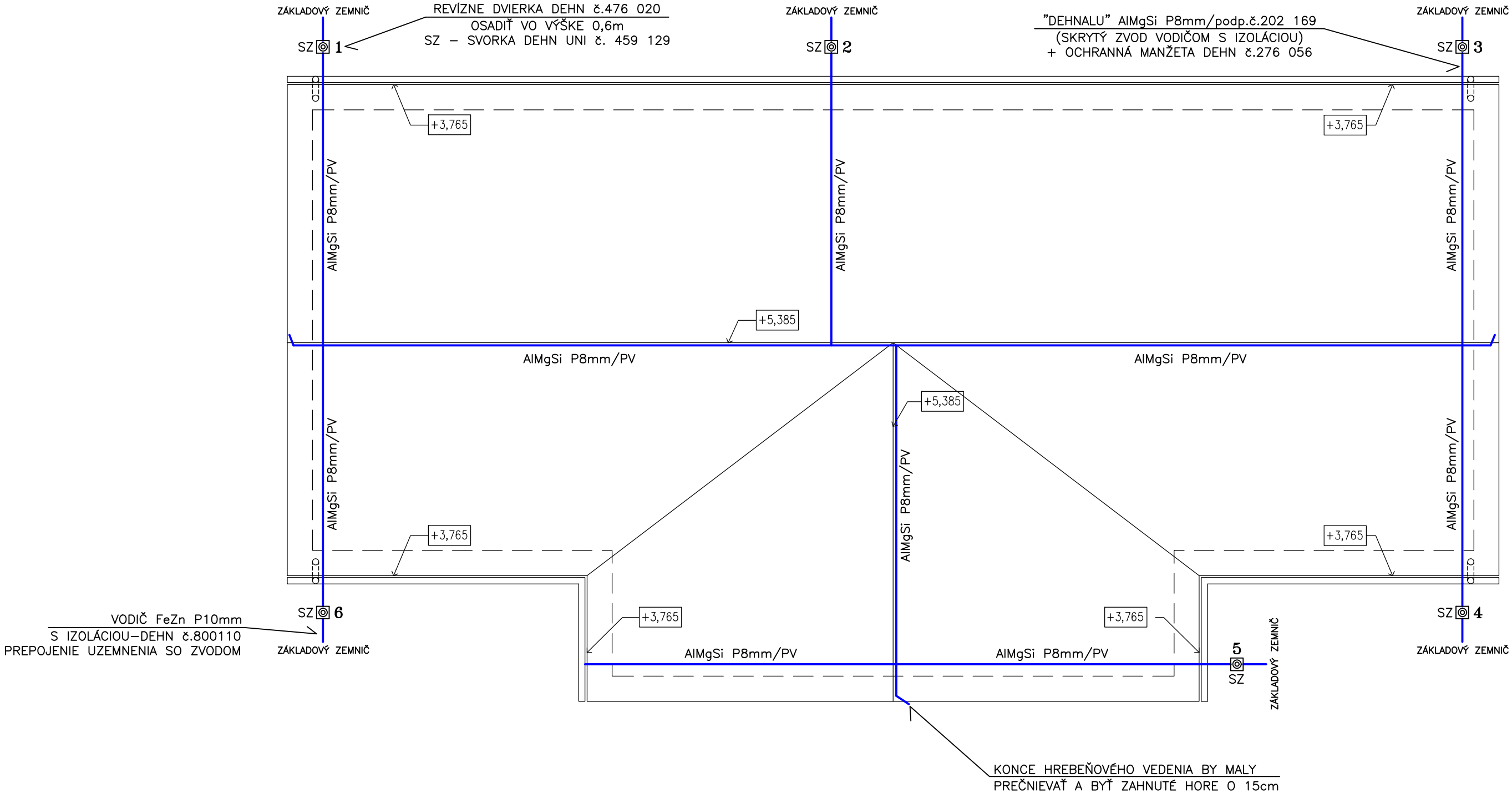
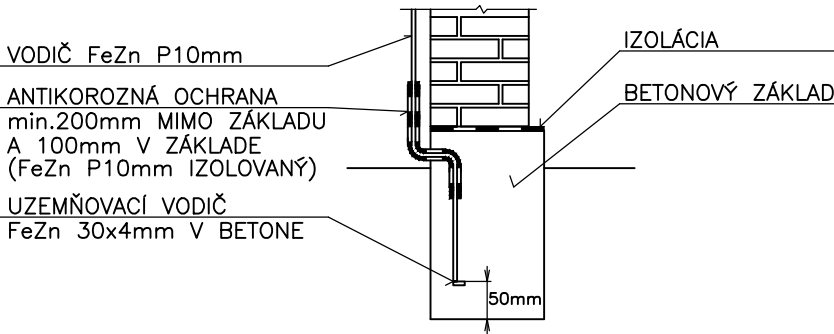


STREDNÝ POLOMER PLOCHY ZÁKLADOVÉHO ZEMNIČA : re= 10,26m
MINIMÁLNA DLŽKA ZEMNIČA PRE LPS III. : l1=5m
JE SPLNENÁ PODMIENKA STN EN 62305–3, čl. 5.4.2.2 : re>=l1



PRÍKLAD ULOŽENIA ZÁKLADOVÉHO ZEMNIČA



POZNÁMKA

TRIEDA LPS : III. - STN EN 62305
POLOMER VAL. GULE : 45m
VEĽKOSŤ OK MREŽE : 15x15m
OBVOD STAVBY : 87,60m
MAX. VZDIAL. ZVODOV : 15m
MIN. POČET ZVODOV : 6ks
NAVRH. POČET ZVODOV : 6ks
LAPACIA SÚSTAVA LPS : HREBEŇOVÁ /MREŽOVÁ/ - NEIZOLOVANÝ LPS NA STAVBE
ZVODOVÁ SÚSTAVA LPS : SKRYTÉ ZVODY - NEIZOLOVANÝ LPS NA STAVBE

POZNÁMKA

UZEMNENIE BLESKOZVODU NAPOJIŤ NA HLAVNÚ UZEMŇOVACIU PRIPOJNICU EP.

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

Projektoval	Peter Kotrle	Zodp. projekt.	Antonín Kotrle	 Kotrle Antonín autorizovaný stavebný inžinier projektovanie el. zariadení www.kotrle.eu	
Kreslil	Peter Kotrle	Hl. inž. proj.	Ing. arch. Ivan Supuka		
Miesto: Bzovík		Okres: Krupina			
Stavebník: Obec Bzovík Obecný úrad, 962 41 Bzovík 299				Tatranská č.109, Banská Bystrica 974 11, Slovensko	
ZVÝŠENIE KAPACITY INFRAŠTRUKTÚRY MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI BZOVÍK				Dátum	10.2017
				Zmena	
				Stupeň	D.S.P.
SO-01 MATERSKÁ ŠKOLA				Zák. číslo	2207
				Formát 3A4	Sada:
ELEKTROINŠTALÁCIA				Mierka 1:100	
				Číslo výkresu E-05	
Obsah výkresu: BLESKOZVOD - LPS					

Antonín Kotrle je majiteľom autorských práv na túto projektovú dokumentáciu. Kopírovanie, použitie PD, alebo jej častí, na iný účel a stupeň na aký bola spracovaná, je možné len s jeho súhlasom.

SZ – SVORKA SKÚŠOBNÁ DEHN UNI č. 459 129, nerez
SO – SVORKA ODKVAPOVÁ DEHN č. 339 119, DVOJITÁ, nerez
SU – SVORKA UNIVERZÁLNA DEHN č. 315 115, liatina/Zn /K, T, P/
PV – PODPERA VEDENIA NEŠPECIFIKOVANÁ DEHN, ZIN