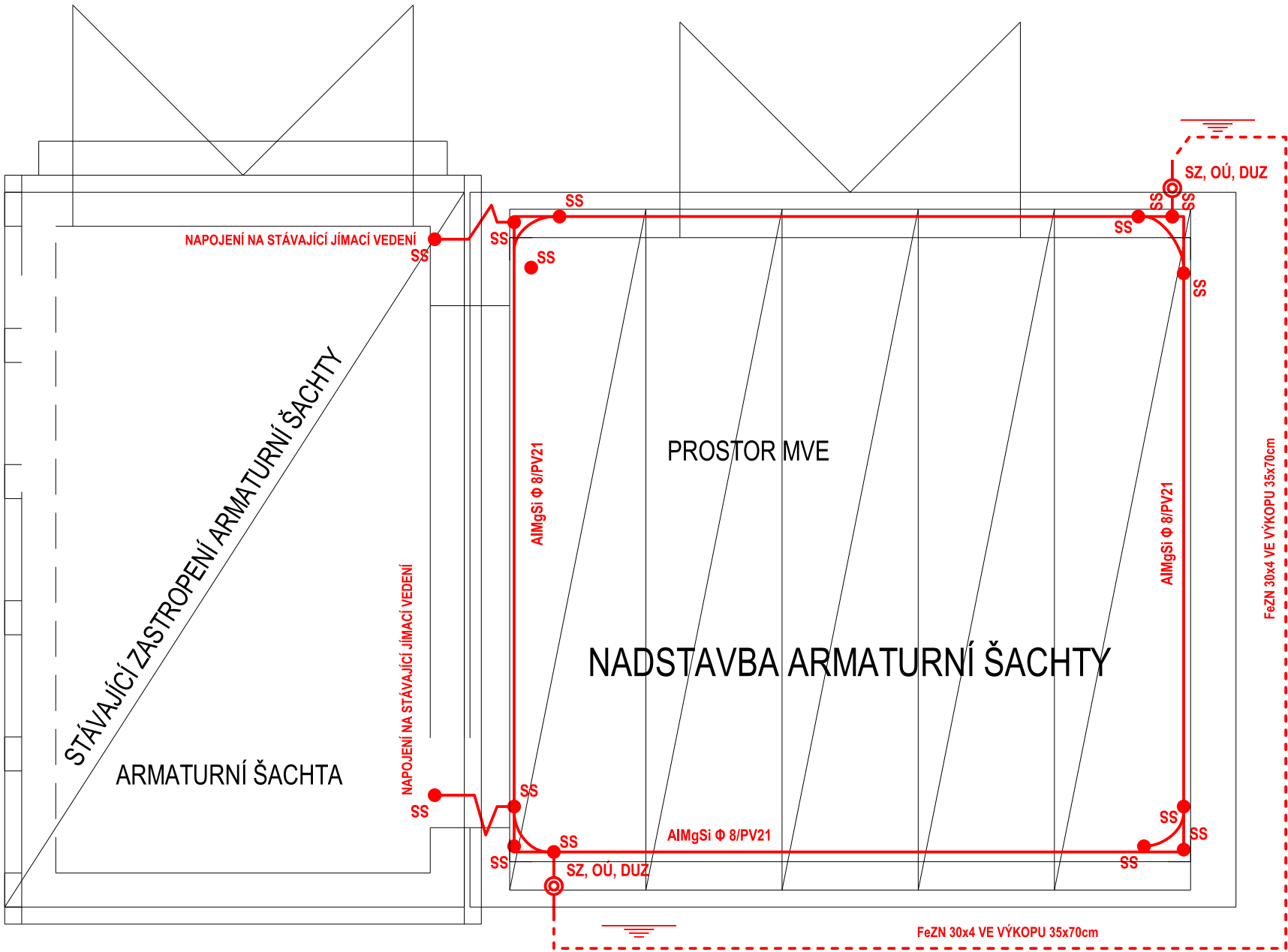


MVE PK BRUZOVICE

ZASTROPENÍ



POZNÁMKA

MIN. VZDÁLENOST ZEMNIČE OD STAVBY 1m

NAPOJENÍ JÍMACÍHO VEDENÍ NA ZÁKLADOVÝ ZEMNIČ

LEGENDA

- STŘECHA: PLOCHÁ S ATIKOU  
KRYTINA: ASFALTOVÝ KAŠIROVANÝ PÁS  
SOUSTAVA: MŘÍŽOVÁ  
HODNOTA UZEMNĚNÍ: MIN. 10Ω
- PV - PODPĚRY VEDENÍ HROMOSVODU  
SS - SVORKY SPOJOVACÍ  
SZ - SVORKY ZKUŠEBNÍ  
OU - OCHRANNÝ UHELNÍK UZEMNĚNÍ  
DUZ - DRŽÁK OCHRANNÉHO UHELNÍKU  
So - SVORKA OKAPOVÁ



JÍMACÍ VEDENÍ BLESKOSVODU DLE ČSN EN 62305  
TŘÍDA LPS: II

MATERIÁL

- PODPĚRA VEDENÍ RŮZNÁ 60ks  
SVORKA SPOJOVACÍ 25ks  
SVORKA ZKUŠEBNÍ 3ks  
SVORKA OKAPOVÁ 15ks  
OCHRANNÝ ÚHELNÍK UZEMNĚNÍ 3ks

VODIČE

- AlMgSi Ø 8 - 60m  
FeZn Ø 10 - 30m  
FeZn 30x4 - 70m

HIP: ING. MIROSLAV TOMEK <i>Bmek</i>		STAVEBNÍK: SmVaK OSTRAVA, a.s.		<div> YODING HRANICE, spol. s r.o. </div>	
ZODP. PROJ.: ING. M. TOMEK		MÍSTO (OBEC): k.ú. BRUZOVICE			
KRESLIL:		KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ			
AKCE:				ZAK. ČÍSLO	13 1248/1
MVE PK BRUZOVICE				STUPEŇ	DPS
				DATUM	03/2024
				MĚŘITKO:	VÝKRES ČÍSLO:
PŘÍLOHA: D.1.3.1 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				1 : 50	D.1.3.1.6
DISPOZICE BLESKOSVODU					