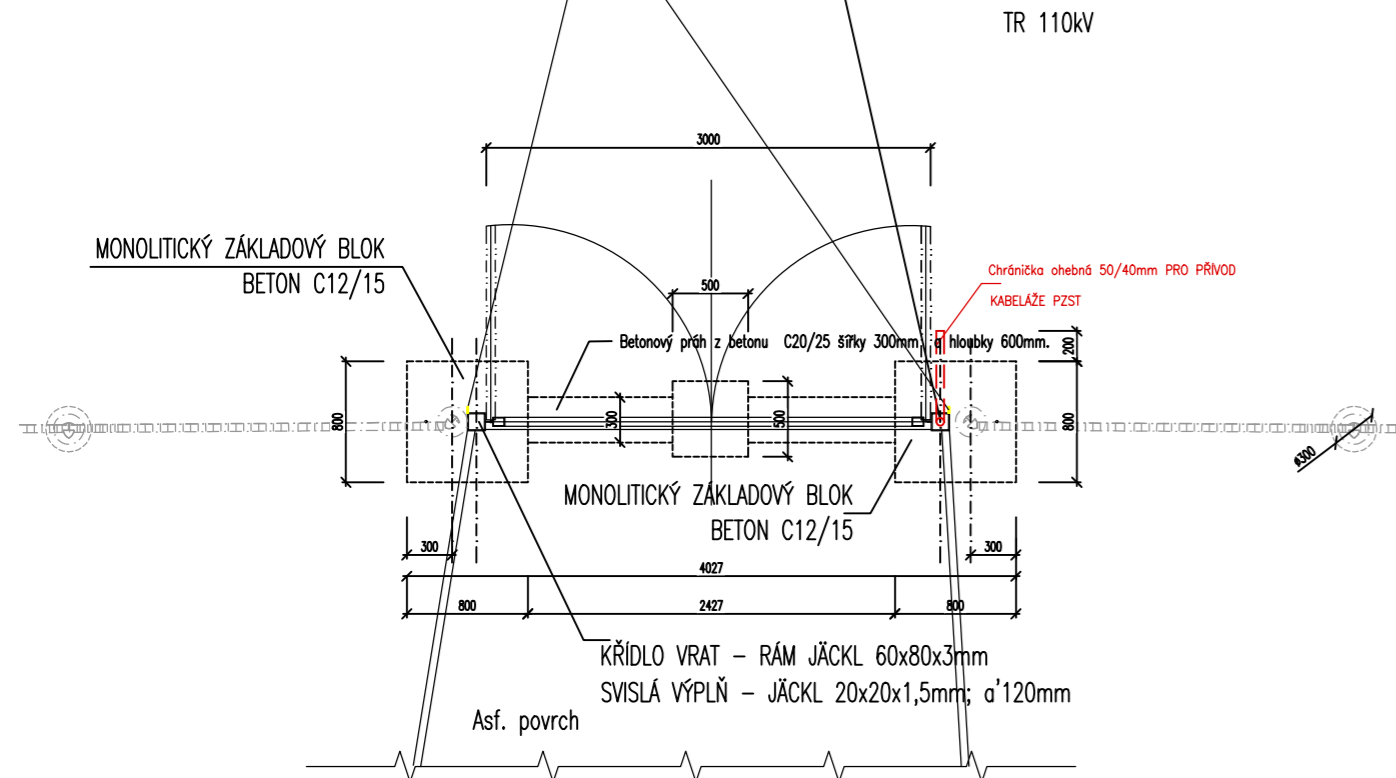
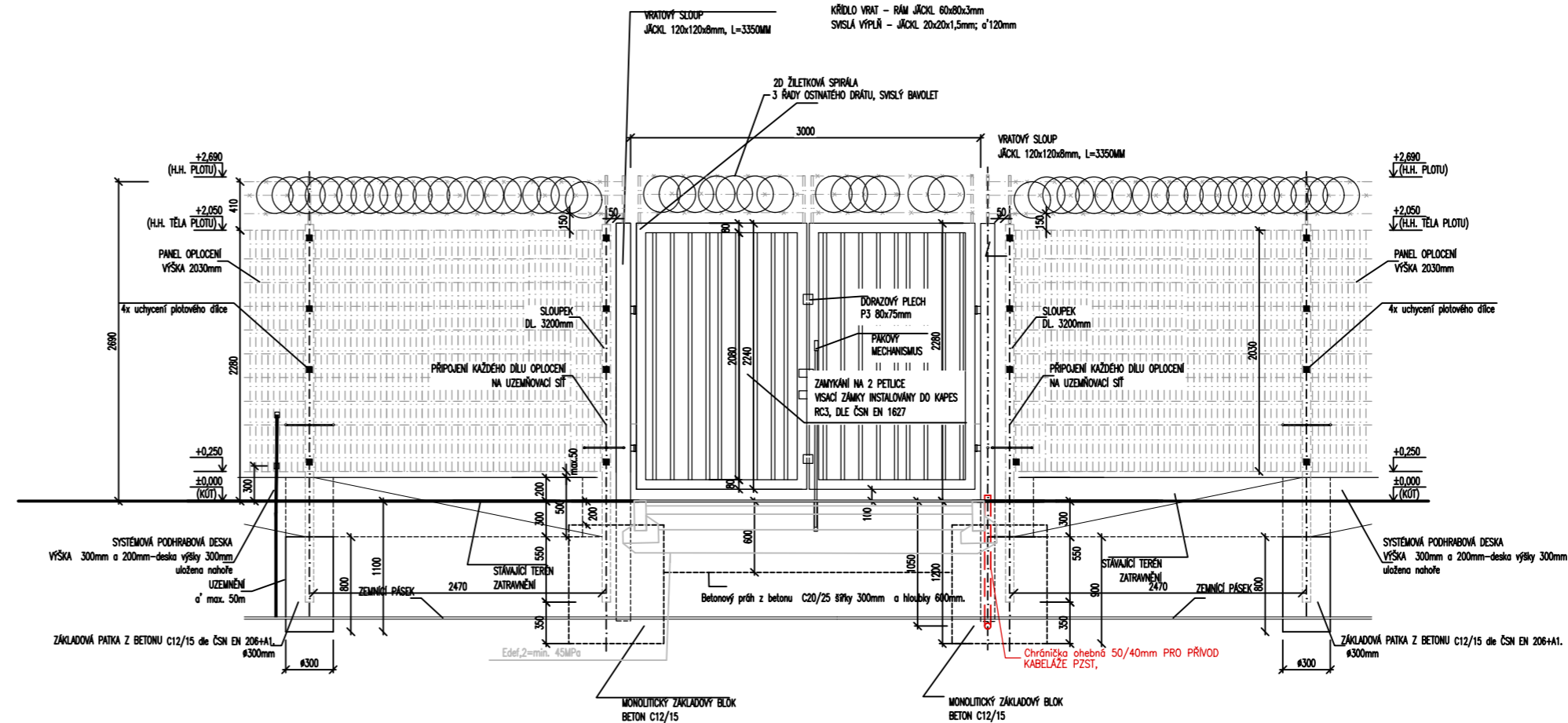


PŮDORYS:



Na sloupcích brány jsou navrženy přílošky pro připojení uzemnění.
Přílošky jsou opatřeny dvojicí otvorů o průměru 12 mm, s osovou roztečí 30 mm,
první otvor je ve výšce 15 cm nad úrovní terénu.
Přílošky jsou vyrobeny z nerezavějícího materiálu rozměru 5x50x80mm.



POHLED:



POZNÁMKY:

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Řípv - rek.R110kV, sek.tech., VS, PZTS	Č. STAVBY: 001020003001	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501656578	
STATUS/STUPĚŇ	Dokumentace pro provedení stavby (DPS)		
ČÁST	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení		
ZHOT. DOKUMENTACE	EGEM s.r.o., Starochodovská 41/68, 149 00 Praha 4		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Čestmír Vášek, cestmir.vasek@egem.cz, tel.:+420 721 363 423		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	2EGE 11998		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Ivan Liščheľ	DATUM: 04/2024	
VYPRACOVAL	Ing. Ivan Liščheľ	ČÍSLO VÝK/DOK: D1.1b)-03	
KONTROLOVAL	Ing. Petr Mýtina		
MÍSTO STAVBY	Řípv 32, 674 01 Třebíč	KÓD LOKALITY: ŘIP	
SO/PS	S047-Oplacení	MĚŘÍTKO: M 1:25	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00018	FORMÁT: 3xA4	
DRUH DOKUMENTU	situace	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	BRÁNA ŠÍŘKY 3M		ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D: