

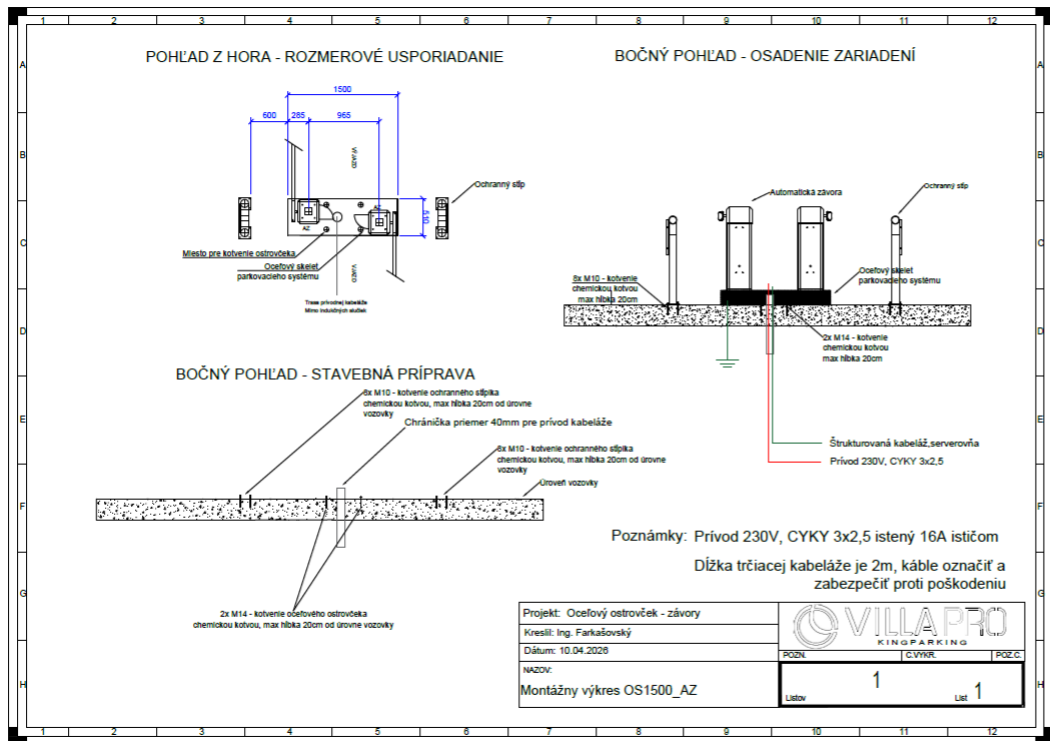
Všetky FTP privody k zariadeniam - max. dĺžka 100m od najbližšieho racku  
dĺžka trčiach káblov - OS 01, 02 - min. 4m

**Všetky káble musia byť označené  
zhodným číslom na oboch koncoch!**

Požiadavky na prípojky: prierez vodičov je ilustrčný,  
určuje ho dĺžka privodu a istenie.

OS 01 (400VA) - 230V AC 50Hz LSN 10B/1  
OS 02 (800VA) - 230V AC 50Hz LSN 16B/1

Projekt: Vjazdu do areálu DPB, a.s. Petržalka	VILLA PRO KING PARKING		
Kreslí: Ing. Hrušovský	POZN.	C.VYKRL	POZ.C.
Dátum: 23.04.2026	1 1		
NAZOV: Bloková schéma - závory	1	1	



ZMENA 05.2026

Vypracoval :	Hlavný inž. projektu :	Zodp. projektant :	Dopravný podnik Bratislava a.s. Olejkárska 1, 814 52 Bratislava		
ING. J. JURČOVIČ	ING. A. PRITULA, PhD.	ING. J. JURČOVIČ			
Objednávateľ : Dopravný podnik Bratislava, akciová spoločnosť; (DPB, a.s.)					
Miesto : 3021/1, 3021/105 k.ú. Petržalka, obec Bratislava–Petržalka					
Stavba : ÚPRAVA VJAZDU PRE OA V AREÁLI DPB a.s. – VOZOVŇA PETRŽALKÁ			Stupeň :	–	
			TD	Formát : 2A4	
				Dátum : 04/2026	
Objekt : SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY			Číslo objektu : SO 101–00		
Príloha : SCHÉMA ZAPOJENIA			Mierka : ---	Príloha : 5	Súprava : .....