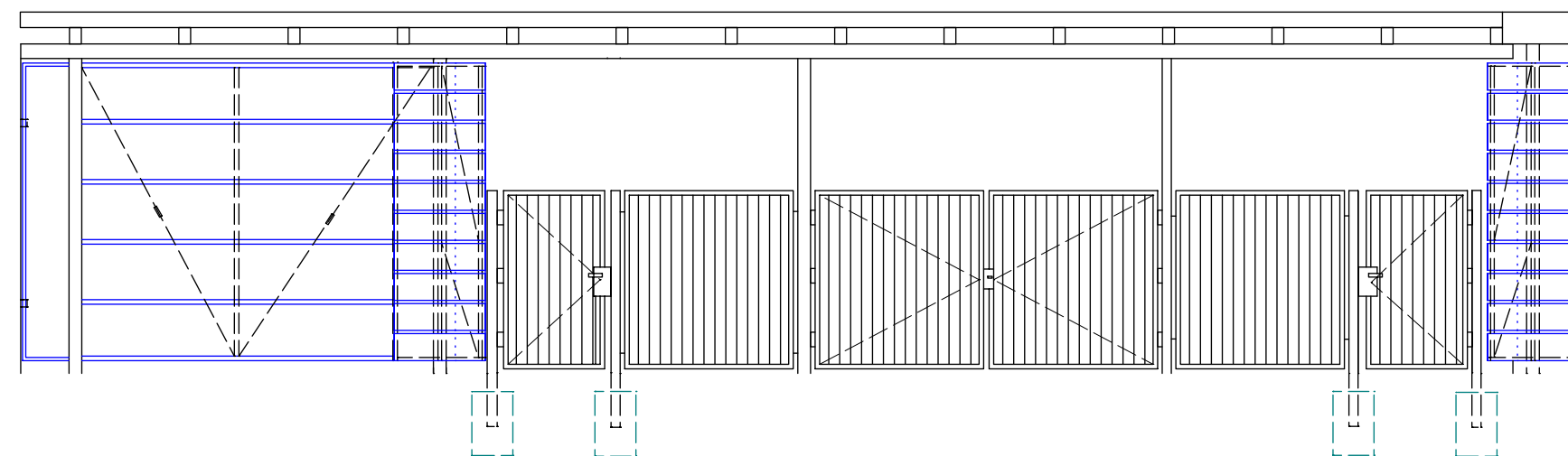




PŪDORYS 1:25

Pohled 1 (1:75)

Původní konstrukce ocelová


Kovové povrchy
- odstranit původní nátěr
(např. pískování pistolí, brusné kotouče, ručně mechanicky)
odmaštění povrchu
- nový nátěr - prostředí C3, životnost 15 let

Nová konstrukce ocelová

Ocel S 235, spoje svařované

- tahovok žárově zinkovaný a opatřen komaxitem ve výrobně na stavbu dodány kompletizované dílce a dodatečně přivařeny na původní ocel. konstrukci.
- nový nátěr v místě svarových spojů - prostředí C3, životnost 15 let

INDEX	ZMENA	DATUM	JMENO	PODPIS
a	Změna profilů branek a vrat	13.1.2025	Toman	

Vedoucí projektant	Toman Vladimír Ing.	Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.		1:25	
Projektant	Vopat Věroslav Ing.	Technická kontrola	Toman Vladimír Ing.			
 BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz		ZAKÁZKA:		Karlovy Vary, ZŠ Truhlářská - úprava vstupního pavilonu	Počet A4 6 Stupeň projektu PST Datum dokončení 10.05.2014 Číslo zakázky	Pořadové číslo 17
		ČÁST (SO,PS):				
		OBSAH:		Ocelová konstrukce vstupu - půdorys - změna a		
		OBJEDNATEL:		Statutární město Karlovy Vary		Číslo archivu: BPO 5-83733
						7816-26