


1 - 44 = VÝŠKA PLOTU = 1,5 m PRŮMYSLOVÉ SVAŘOVANÉ PANELY 2D + SLOUPKY
45 - 50 = VÝŠKA PLOTU = 2,3 m PRŮMYSLOVÉ SVAŘOVANÉ PANELY 2D + SLOUPKY

B1 = JEDNOKŘÍDLÁ BRANKA VÝŠKY = 1,5 m viz. v.č. D.1.1.b-3
BR2 = DVOUKŘÍDLÁ BRÁNA VÝŠKY = 1,5 m viz. v.č. D.1.1.b-4
BR3 = DVOUKŘÍDLÁ BRÁNA VÝŠKY = 1,5 mviz. v.č. D.1.1.b-5

Zodpovědný projektant :		Autorizační razítko: ČKA č. 03 928 (A1)	<div></div> <div>Oldřichovice 788, Třinec 739 61</div>	
Ing. arch. Alena Vojtechovská				
Stupeň dokumentace :	Dokumentace pro provedení stavby			
Investor stavby :	ZŠ a MŠ Oldřichovice 275, Třinec, p.o., Oldřichovice 275, 739 61 Třinec			
Stavba :	OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU PLOTU - ZŠ OLDŘICHOVICE		Ozn.:	C.6
			Datum :	02/2020
			Měřítko :	1 : 200
Obsah :	SITUAČNÍ VÝKRES - NOVÝ PLOT - PŮDORYSNÉ SCHEMA 1		Číslo výkresu :	6