


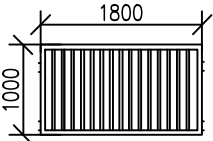
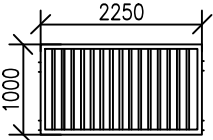
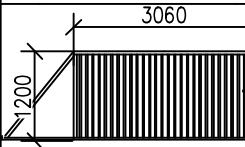



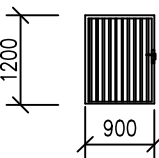


Tabulka zámečnických a ostatních prvků						
OZNAČENÍ	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POČET	POZNÁMKA	Popis (K)	Norma
			CELKEM			
B01		VÝŠKA: 1000 mm PRŮMĚR: 80 mm	1	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	KOMÍN Z NEREZOVÉHO PLECHU NAPOJENÝ NA VZDUCHOTECHNIKU ODVÁDĚJÍCÍ VZDUCH Z KOUPELNY. KOMÍN JE SHORA OPATŘEN ZAOBLENOU STRÍŠKOU, ABY DO NĚJ NEMOHLO PRŠET.	ČSN EN 15665 Větrání budov
B02		VÝŠKA: 1100 mm PRŮMĚR: 110 mm	1	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	NEREZOVÁ KOMÍNOVÁ TVAROVKA PRO ODVOD RADONU. BUDE VYVEDEN NAD ÚROVEŇ PULTOVÉHO KROVU. KOMÍN BUDE VZDUCHOTĚ	ČSN 73 0601 Ochrana staveb proti radonu z podloží
B03		VÝŠKA: 1250 mm PRŮMĚR: 50 mm	11	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	SLOUPEK PLOTU Z POZINKOVANÉ OCELI. NA SLOUPKY BUDE ZAVĚŠENO PLOTOVÉ POLE, BRANKA A POSUVNÁ BRÁNA. MEZI SLOUPKY BUDOU BETONOVÉ PODHRABOVÉ, PREFABRIKOVANÉ DESKY	
B04		1800 x 1000 mm	1	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	PLOTOVÉ POLE Z POZINKOVANÉ OCELI ZAVĚŠENÉ NA SLOUPKY.	
B04		2250 x 1000 mm	6	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	PLOTOVÉ POLE Z POZINKOVANÉ OCELI ZAVĚŠENÉ NA SLOUPKY.	
B05		3060 x 1200 mm	1	VČETNĚ KOLEJNIC, KOLEČEK, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE A NÁJEZDOVÉ KAPSY	SAMONOSNÁ POSUVNÁ BRÁNA Z POZINKOVANÉ OCELI. POSUNUTÍ BUDE PROVÁDĚNO SAMONOSNÝM SYSTÉMEM POSUVNÉ BRÁNY. VODÍCÍ SLOUP A VEDENÍ SAMONOSNÉHO SYSTÉMU BUDE NA BETONOVÉ PATCE DOSAHUJÍCÍ NEZÁMRZNÉ HLoubKY. PAS BUDE Z BETONU C20/25 A MÍT ROZMĚRY D x Š x V 2400x600x1000 mm	
B06		VÝŠKA: 1250 mm ŠÍŘKA: 100 mm HLOUBKA: 50 mm	2	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE	VODÍCÍ SLOUPEK NA POSUVNOU BRÁNU Z POZINKOVANÉ OCELI. PRO VEDENÍ SMĚRU SAMONOSNÉ BRÁNY	
B07		TLOUŠŤKA: 50 mm CELKOVÁ DĚLKA: 2,25 m	6	VČETNĚ MONTÁŽE	PODHRABOVÁ DESKA PREFABRIKOVANÉ TL. 50 MMM VČ. KOVÁNÍ K PŘICHYCENÍ KE SLOUPŮM	
B08		TLOUŠŤKA: 50 mm CELKOVÁ DĚLKA: 1,8 m	1	VČETNĚ MONTÁŽE	PODHRABOVÁ DESKA PREFABRIKOVANÉ TL. 50 MMM VČ. KOVÁNÍ K PŘICHYCENÍ KE SLOUPŮM	
B09		900x 1200 mm		VČETNĚ KOVÁNÍ DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ	VSTUPNÍ BRANKA Z POZINKOVANÉ OCELI O ROZMĚRECH 900x1200 mm. OTEVÍRÁNÍ PRAVÉ.	

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR PICMAUS		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
HLAVNÍ ARCHITEKT			BS projekt architektonická a projekční kancelář s.r.o.	
KRESLIL	JÁCHYM HUDEC		Nám. Míru 30/16, 276 01 Mělník	
KONTROLOVAL	ING. ANTONÍN MOŽNÝ		email: info@bsprojekt.cz	
STAVEBNÍK	DĚTSKÝ DOMOV HOLICE HUŠOVA 623, 534 01 HOLICE IČO: 48159638		tel.: 721378100	
			www.bsprojekt.cz	
				
NÁZEV STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY RD NA BALKÁNĚ Č.P. 340 OBEC HOLICE, PARC. Č. 2761 K.Ú. HOLICE V ČECHÁCH		ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
			BS projekt architektonická a projekční kancelář s.r.o.	
			Nám. Míru 30/16, 276 01 Mělník	
			email: info@bsprojekt.cz	
			tel.: 721378100	
			www.bsprojekt.cz	
				
MÍSTO STAVBY	PARC. Č. 2761 K.Ú. HOLICE V ČECHÁCH	DATUM	03/2025	
STAVEBNÍ OBJEKTY	SO.01	FORMÁT	A3	
ČÁST	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPEŇ PD	DSP+DPS	
OBSAH	TABULKA ZÁMEČNICKÝCH A OSTATNÍCH PRVKŮ		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
			1:50	D.1.1.2.4.02