



POZNÁMKA:

- ## MATERIÁL

NOSNÉ KONSTRUKCE: OCEL 235JR

ŠROUBOVÉ PŘÍPOJE

ŠROUBY KVALITY 8.8 – HLAVNÍ NOSNÉ PRVKY

ŠROUBY KVALITY 5.6 – PODRUŽNÉ PRVKY

OCHRANA

- OTRYSKÁNÍ STUPEŇ SA 2.5
- OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE ŽÁROVĚ ZINKOVÁNA

VÝROBA A PROVÁDĚNÍ

TŘÍDA PROVEDENÍ EXC2 DLE ČSN EN 1090-2 PROVÁDĚNÍ OCELOVÝCH A HLINÍKOVÝCH KONSTRUKCÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B_{pV} ±0,000 = 237,72 m n. m.

AKCE:		STUPEŇ PD: DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
ROZŠÍŘENÍ ZŠ ŠLAPANICE - NOVOSTAVBA PAVILONU "F"		OBJEKT: SO 01 - PAVILON F		
		PROFESE: D.1.2b Stavebně konstrukční řešení - HORNÍ STAVBA		
INVESTOR A OBJEDNATEL:		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 20471011-4		AUTORIZACE:
MÍSTO STAVBY:		DATUM: 04/2019		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		FORMÁT: 2 × A4		
 INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing.Vlastislav Remeš, ing.remes@seznam.cz		MĚŘÍTKO: 1: 50		OK VENKOVNÍ TERASY
HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU:				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		VÝKRES:		
 INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		OK VENKOVNÍ TERASY		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. VÍT KORYČANSKÝ, korycansky@volny.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2b.18	REVIZE:
VYPRACOVAL: ING. VÍT KORYČANSKÝ, korycansky@volny.cz				