



- PRO SPECIFICKÉ ČÁSTI KONSTRUKCE (PREFABRIKOVANÉ PANELY) BUDE PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VYPRACOVÁNA DETAILNÍ VÝROBNĚ - TECHNICKÁ DOKUMENTACE
- DETAILS BETONOVÝCH PREFABRIKOVANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU PROVEDENY PODLE POŽADAVKŮ VÝROBCE
- ULOŽENÍ PREFABRIKOVANÝCH DUTINOVÝCH PANELOŮ NA BĚŽNÉ STĚNY BUDE PROVEDENO PODLE POŽADAVKŮ VÝROBCE
- STROPNÍ PANELY BUDOU BĚHEM OSAZOVÁNÍ A PROVÁDĚNÉ DOBETONÁVEK ZAJIŠTĚNY VE VODOROVNÉ ROVINĚ PROTI POSUNUTÍ.
- PROSTUPY STROPNÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU PROVEDENY VHDNÝM ZPŮSOBEM VE VYZNAČENÝCH MÍSTECH, KÓTY POLOHY PROSTUPŮ - VIZ VÝKRES PŮDORYS 3.NP ČÁSTI PD ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Typ	Světlost (mm)	Šířka (mm)	tloušťka (mm)	KS
A	5625	1200	250	57
B	4125	1200	250	15
D	2400	1200	250	10
E	1795	1200	250	4
F	5525	1200	250	4
Podestový panel	3195	1565	250	2

Zálivka podélných spár C16/20 3.6 m³
Dobetonávky mezi spirolly C 30/37 ...0.75 m³

NOSNÉ ZDIVO

DUTINOVÉ KERAMICKÉ BLOKY P15 NA MALTU M10

NOSNÁ KONSTRUKCE C30/37 XC1
STROPNÍ PANELY DLE PODKLADŮ VÝROBCE
DOBETONÁVKY PANELŮ DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE

KONSTRUKČNÍ OCEL: S235 JO

0,000 =+293,65 m.n.m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV			
název projektu			
BYTOVÝ DŮM 5.KVĚTNA			
stupeň		místo	
DPS		TURNOV	
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		stavby	
p.č. 1289, 1290, 1291		k.ú. Turnov [771601]	
stavebník		generální architekt	
			
Město Turnov		ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.	
Antonína Dvořáka 335		Jenikovice 111	
511 01 Turnov		503 46 Jenikovice	
autorizace		projektant částí	
			
		Michna&Perháč s.r.o.	
		Lidická 700/19	
		602 00 Brno	
		Vypracoval:	
		Ing. Marek Michna	
		Kontroloval:	
		Ing. Ondřej Perháč	
		Autorizace ČKAIT v oboru IS00	
		statika a dynamika staveb	
		1006282	
část			
D.1.2			
Stavebně-konstrukční řešení			
výkres			
SKLADBA STROPU NAD 2. NP - PŮDORYS			
datum zhotovení	měřítko	číslo výkresu	paré
05/2025	1:100	D.1.2.3.9	
datum revize	číslo revize		
-	-		

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPIÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO