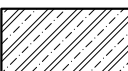


## VÝPIS MONOLITICKÝCH ŽELEZOBETONOVÝCH PRVKŮ

OZN.	POPIS	DÉLKA (mm)	ŠÍŘKA (mm)	VÝŠKA (mm)	POČET (ks)	OBJEM (m³)
D1	ŽB STROPNÍ DESKA	7550	9300	240*	2	33,70
D2	ŽB STROPNÍ DESKA	4700	11400	240	2	25,72
D3	ŽB STROPNÍ DESKA	4700	5000	240	2	11,28
D4	ŽB STROPNÍ DESKA	3700	6800	240	2	12,08
D5	ŽB STROPNÍ DESKA	1500	7400	240	1	2,66
D6	ŽB STROPNÍ DESKA	5000	3880	240	1	4,66
D7	ŽB SCHODIŠTOVÁ DESKA SE STUPNÍ	2320	1200	150	1	0,418
D8	ŽB MEZIPODESTOVÁ DESKA	5000	1200	150	1	0,90
D9	ŽB SCHODIŠTOVÁ DESKA SE STUPNÍ	2320	1200	150	1	0,418
P1	ŽB PRŮVLAK	2000	300	300	2	0,36
SUMA						92,196

\* V MÍSTĚ LODŽIE BUDE VÝŠKA STROPNÍ DESKY D1 ZVOLENA NA 150 mm Z DŮVODU MENŠÍHO ZATÍŽENÍ

## LEGENDA HMOT

 ŽELEZOBETON C25/30-XC1, B500B, VYZTUŽENÍ DLE STATICKÉHO POSUDKU

## LEGENDA ZNAČEK

 ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC 0,30x0,24


## POZNÁMKA

ŽELEZOBETONOVÝ STROPNÍ DESKA D1 - STATICKÝ VÝPOČET SLOŽKA Č.7 - SPECIALIZACE BETONOVÉ KONSTRUKCE

BETON C20/25  
OCEL B500B  
MINIMÁLNÍ KRYTÍ 35 mm

KÓTOVÁNO VE VÝROBNÍCH ROZMĚRECH

0,000 = 268,550 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Bc. Erika Pířková		
VEDOUcí PRÁCE	Ing. Sylva Bantová, Ph.D.		
STAVEBNÍK	Bc. Erika Pířková, Úzka 399, 930 28 Okoč		
MÍSTO STAVBY	Brno-Slatina, ul. Bedřichovická / kat. ú. Slatina, parc. č. 1086		
NÁZEV STAVBY	POLYFUNKČNÍ DŮM "SLATINA"		
STAVEBNÍ OBJEKT	S001 – NOVOSTAVBA POLYFUNKČNÍHO DOMU	FORMÁT	8 A4
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	01/2017
OBSAH:	VÝKRES TVARU STROPŮ NAD 2NP	STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.2.03

