



VÝPIS PRVKŮ

OZN.	POPIS	POČET	ORIENTAČNÍ ROZMĚRY (mm)
D1	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	2	5750x6500x200
D2	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	5500x6500x200
D3	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	5500x6750x200
D4	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	4000x13500x200
D5	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	4000x13250x200
D6	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	2	4250x10750x200
D7	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	2	6000x10000x200
D8	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	5000x8500x200
D9	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	1250x1500x150
D10	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	2250x4900x200
D11	ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÍ DESKA	1	2850x5500x200

OZN.	POPIS	ORIENTAČNÍ ROZMĚRY (mm)
P1	PROVLAK	4750x250x350
P2	PROVLAK	5250x300x400
P3	PROVLAK	2750x300x400

POZNÁMKY:
- BETON C20/25
- OCEL B500B
- VÝPOČET ROZMĚRŮ DESKY A PROVLAKU - VIZ PŘÍLOHA

(V1) - (V2) ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC, VÝZTUŽ DLE STATICKÉHO NÁVRHU
(Z1) - (Z2) PRVEK PRO PRERUŠENÍ KROČEJOVÉHO HLUKU

0,000 = 256.133 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PRŮJEM	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	FAKULTA	STAVEBNÍ (stav)
VYPRACOVAL	Lukáš Sukop	NEPODEPISOVAT	POSADNOSTIHO STAVITELSTVÍ
VEDOUcí PRÁCE	prof. Ing. Milan Ostrý Ph.D.	NEPODEPISOVAT	
STAVBYPRŮJ	-		
MÍSTO STAVBY	-		
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM		
STAVBYPRŮJ	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM	FORMAT	16 A4
ČÁST	DLE VYHL. č. 499/2006 Sb. VE ZNĚNÍ ÚČINNÉM OD 1.1.2018	DATUM	05/2021
OBSAH	VÝKRES STROPU NAD 1NP	STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.2.103