



LEGENDA PRVKŮ

- A2 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ ATIKA O PRŮŘEZU (V x Š) 430 x 300 mm, BETON C 20/25, OCEL B500B
- A3 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ ATIKA O PRŮŘEZU (V x Š) 360 x 300 mm, BETON C 20/25, OCEL B500B
- D7 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ DESKA, JEDNOSMĚRNĚ VETKNUTÁ, TLOUŠTKY 150 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- D8 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ DESKA, JEDNOSTRANNĚ VETKNUTÁ, TLOUŠTKY 150 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- D9 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ DESKA, JEDNOSMĚRNĚ VETKNUTÁ, TLOUŠTKY 150 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- D10 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ DESKA, JEDNOSMĚRNĚ VETKNUTÁ, TLOUŠTKY 150 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- D11 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STROPNÍ DESKA, LOKÁLNĚ PODEPŘENÁ, PO OBVODĚ A V PLOŠE LOKÁLNĚ VETKNUTÁ, TLOUŠTKY 320 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- D12 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ ŠCHODIŠŤOVÁ DESKA VČETNĚ STUPŇŮ, JEDNOSTRANNĚ VETKNUTÁ, TLOUŠTKY 130 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- PR2 ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ PRŮVLAK, O PRŮŘEZU (V x Š) 495 x 450 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- PR3 ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ PRŮVLAK, O PRŮŘEZU (V x Š) 875 x 300 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- PR4 ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ PRŮVLAK, O PRŮŘEZU (V x Š) 550 x 300 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- SL2 ŽELEZOBETONOVÝ MONOLITICKÝ SLOUP O PRŮŘEZU (DxŠ) 600x300 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- ST1 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STĚNA TLOUŠTKY 500 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B
- ST2 ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ STĚNA TLOUŠTKY 300 mm, BETON C 25/30, OCEL B500B

0,000 = 287,900 m n.m.; Výškový systém: B.p.v.; Souřadnicový systém: S-JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ		
AUTOR PRÁCE:	ONDŘEJ KUREČKA	ARCHITEKTURA POZEMNÍCH STAVEB		
VEDOUcí PRÁCE:	DOC. ING. ARCH. ANTONÍN ODVÁRKA, PH.D.			
	DOC. ING. JAN PĚNČÍK, PH.D.			
NÁZEV PRÁCE:	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO - LÍŠEŇ		ČÍSLO PARÉ:	
NÁZEV VÝKRESU:	VÝKRES TVARU STROPU NAD 1.PP		DATUM:	02/02/2018
			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKR:
			1:100	B-08