



LEGENDA MATERIÁLŮ

	NOSNÉ ZDIVO - KERAM. BLOKY P10 NA CELOPLOŠNOU MALTU M10, TL. 200; 250; 300 mm	
	VNITŘNÍ NENOSNÉ ZDIVO - KERAM. BLOKY P8 NA CELOPLOŠNOU MALTU M10, TL. 100; 125; 150 mm	
	PŘÍZDÍVKA - PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE NA CELOPLOŠNOU MALTU, TL. 75; 100; 125MM	
	ŽELEZOBETON, DO ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, TL. 200; 250MM	
	BETON PROSTÝ	PODKLADNÍ A OCHRANNÁ DESKA C 12/15 X0
	ŽELEZOBETON	ZÁKLADOVÁ DESKA, PÁSY A RAMP OBVODOVÉ STĚNY, STĚNY NÁDRŽE VNITŘNÍ STĚNY, SLOUPY 1.PP STROPY, STĚNY, SLOUPY BALKÓN SCHODIŠTĚ MARKÝZA C 30/37 XC4 XD2 XA1 XF1 C30/37 XC3 XF3 C30/37 XC1 XF1 C30/37 XC1 C25/30 XC1 XF1 C25/30 XC1 C25/30 XC1 XF1
	VÝZTUŽ	B 500B; B 500A(KARI SÍTĚ)
	DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE	
	TEPELNÁ IZOLACE - KAMENNÁ MINERÁLNÍ IZOLACE	
	TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYREN EPS	
	TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYREN XPS	
	TEPELNÁ IZOLACE - PIR	
	ROSTLÝ TERÉN	
	NÁSPY - ZHUTNITELNÁ ZEMINA, HUTNĚNÍ MAX. PO 250 mm	
	ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK A ŠTĚRKODŘT	
	HYDROIZOLACE, PAROZÁBRANA	

0,000 = 275,45 m n.m. B.p.v.

INVESTOR: MĚSTO MOHELNICE, U BRÁNY 916/2, MOHELNICE 78985		PARÉ:
MĚSTSKÁ KNIHOVNA MOHELNICE		
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
AUTOŘI: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN ING. ARCH. GUSTAV KRÍVINKA		GENERALNÍ PROJEKTANT: ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BURIAN - KRÍVINKA, s.r.o. KALVODOVA 13, 602 00 BRNO TEL.: 543 216 817 WWW.BURIAN-KRIVINKA.CZ
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101
VEDOUcí PROJEKTANT:	ING. ARCH. ALEŠ BURIAN	FIRMA:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. ALEŠ BURIAN	
VYPRACOVAL:	ING. JOSEF JOHN, ING. PETR ALJUEZDSKÝ, ING. ARCH. PAVEL HOTAR	
KONTROLOVAL:	ING. ARCH. ALEŠ BURIAN	
NÁZEV VÝKRESU:		DATUM: ZÁŘÍ 2020
		MĚŘÍTKO: 1:50
		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.303