

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

1.01	CHODBA / ZADVEŘÍ	7,80m ²
1.02	KANCELÁŘ	8,70m ²
1.03	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	3,80m ²
1.04	STEJNOSMĚRNÁ ROZVODNA	55,20m ²
1.05	TRAFOKOBKA	6,90m ²
1.06	TRAFOKOBKA	5,80m ²
1.07	PROSTOR VN - EDN	6,90m ²

LEGENDA MATERIÁLŮ


	ZÁKLADOVÉ ZDIVO Z VYLIVANÝCH BETONOVÝCH TVÁRNIC
	NOSNÉ ZDIVO Z CHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM AKU P20 H. 250mm
	NENOSNÁ PŘÍČKA Z CHEL POROTHERM H. 15mm
	TEPELNÁ IZOLACE XPS H. 80mm
	MANIPULAČNÍ KOLEJNICE UPE 200
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY, PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
	OPLOČENÍ

D.1.10

± 0,000 = 305,100 m.n.m. BPV

INVESTOR:	Magistrát města Brna Odbor investiční Kounicova 67, 601 67 Brno	B R N O
-----------	---	----------------------

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:	SPOLEČNOST	"TT BYSTRC - KAMECHY"	ČLEN SPOLEČNOSTI
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	OSSENDORF BRNO	AMBERG ENGINEERING
PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz	METROPROJEKT Praha a.s. I.P. Pavlova 2/1786, 120 00 Praha 2 www.metroprojekt.cz tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz	AMBERG Engineering Brno a.s. Ptašinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR VYSKOČIL		Č.ZAKÁZKY: 2018 120.1
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.		

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. ARCH. RADOVAN CHEHABI			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. RADOVAN CHEHABI			
VYPRACOVAL	LENKA KAŠPÁRKOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. MAREK LAUDÁT			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBĚTÍN		DATUM	04/2022
STAVBA	PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY OBJEKTY DRAH SO 674 MĚNÍRNA EČEROVA - STAVEBNÍ ČÁST		FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1:100
			ÚČEL	DUR
			ČÍS.ZAKÁZKY	2018 120.1
ČÁST PD	PŮDORYS 1.NP		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
				03