












## ŘEZY

M 1:100

## LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	TVÁRNIČE Z AUTOKLÁVOVÉHO PÓROBETONU tl. 300 mm, ROZMĚR 599x249x300, ZDĚNÍ NA TENKÉ MALTOVÉ LŐZE tl. 1–3 mm
	TVÁRNIČE Z AUTOKLÁVOVÉHO PÓROBETONU tl. 100 A 150 mm, ROZMĚR 599x249x100(150), ZDĚNÍ NA TENKÉ MALTOVÉ LŐZE tl. 1–3 mm
	BETON PROSTÝ TŘÍDY C20/25
	ZEMLINA PŮVODNÍ
	TEPELNÁ IZOLACE FASÁDY – MINERÁLNÍ IZOLACE tl. 180 mm, SOUČINTEL TEPELNÉ VODIVOSTI $\lambda=0,036$ W/m.K
	TEPELNÁ IZOLACE SOKLU – EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS tl. 140 mm, pevnost v tlaku 200 kPa, SOUČINTEL TEPELNÉ VODIVOSTI $\lambda=0,034$ W/m.K
	HYDROIZOLACE – 2x ASFALTOVÝ PÁS 1.vrstva – SBS modifikovaný asfaltový pás s vložkou ze skleněné tkaniny – bodově nataven 2.vrstva – SBS modifikovaný asfaltový pás s vložkou z polyesterové rohože – celoplošně nataven
	KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ, VZ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ D.1.1.2
	ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ, VZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ D.1.1.3

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu

ZODP PROJEKTANT	PROJEKTANT
ING. PETR MYSLIVCEC	
KRESIL	
ING. PETR MYSLIVCEC	
OBEC	ING. PETR MYSLIVCEC
HAVLÍČKOV BROD	Walchauerstraße 948, 580 01, Havlíčkův Brod
DRAJ	ICO: 442 26 57 54, CENAI: 07 00 892
VÝSOČINA	tel. + 420 777 236 004, e-mail: pmyslivce@seznam.cz

INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIC státní organizace  
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00, PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO

Havlíčkův Brod ST MES oprava (sklady a dílny)

D.2.2.a.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
k.ú. HAVLÍČKŮV BROD st.p. 2476 č.parc.2007/5

ZAKÁZ. Č.	DATUM	ÚČEL	PD	MĚŘÍTKO	1 : 50
2011	08/2020				
NÁZEV VÝKRESU				Č. V.	D.2.2.a.1-03
ŘEZ					