



LEGENDA MATERIÁLŮ

- PODKLADNÍ BETON C20/25 X0 , Dmax 22 - S3, OCHRANNÝ BETON
- BETON VYZTUŽENÝ: BETON C25/30 XC2 Dmax 16 - S3, OCEĽ B500B, KÁŘI SÍŤ Z OCEĽI B500A ø8-200 mm² ø8-200 mm
- BEDNÍČÍ TVAROVKY BTB 50/100/25 (P+D), 500x100x250 mm, VYPLNĚNÉ BETONEM C 25/30 + VÝZTUŽ B500B, NA ZDICI MALTY M10
- HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ, BODOVÉ NATAVENÝ PÁS Z SBS MČD, ASFALTUS NOSNOL VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ TRNNINY A HORNÍM POKRÝVEM S JEMNOZRNÝM MÍN. POSYPEM + CELOPLOŠNĚ NATAVENÝ PÁS Z SBS MČD, ASFALTUS NOSNOL VLOŽKOU Z PES ROHOŽE A HORNÍM POKRÝVEM S JEMNOZRNÝM MÍN. POSYPEM
- ZEMINA - NÁSPY, HUTNĚNÁ NA 0,25 MPa PO 200 mm
- ZEMINA - PŮVODNÍ, NEPROPUSTNÁ, HLINITOPÍSCITÝ JÍL, VÝSKYT HLADINY PODZEMNÍ VODY V ROZMEZI 2,7 - 3,6 m POD ÚROVNI TERÉNU, NÍZKÝ RADONOVÝ INDEX
- POLYSTYREN XPS , DEKLAROVANÁ HODNOTA SOUČiniteLE TEPELNÉ VODIVOSTI λa=0,036 W/m.K
- MINERÁLNÍ VATA, DEKLAROVANÁ HODNOTA SOUČiniteLE TEPELNÉ VODIVOSTI λa=0,040 W/m.K

0,000 = 212,428 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DŘUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	<div>T</div> <div>Fakulta stavby stavby</div> <div>pozornosti stavebníků</div>	
VYPRACOVAL	Bc. Michal Sikora		
VEDOUcí PRÁCE	doc. Ing. Miloš Levický Ph.D.		
STAVEBNÍK	Jakub Sikora		
MÍSTO STAVBY	Hrubáhy 2938/16 Brno-Křídlovo Pole Brno-město 612 00 Česko		
NAZEV STAVBY	Administrativní budova		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01	FORMAT	18x44
ČÁST	STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	11.01.2023
OBŠAH:	ZÁKLADY	STUPEN PD	DPS
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D 1.2.2