

SKLADBY

M 1:50

S1	
CIHELNÝ KLINKER OBKLAD / 240x71x14mm / barva: červená (např. KLINKER NFP.Taurus schmelz-bunt)	14 mm
LEPÍČÍ TMEL NA DLAŽBU A OBKLADY	5 mm
CEMENTOVÉ LEPIDLO S VLOŽENÍM SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINY	5 mm
SPOJOVACÍ MŮSTEK / PENETRACE	2 mm
CEMENTOVĚVLÁKNITÁ DESKA	16 mm
VĚTROTĚSNÁ FÓLIE	0 mm
TEPELNÁ IZOLACE   MW   λ=0,039 W/mK + NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE	160 mm
PAROTĚSNÁ FÓLIE	0 mm
OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA E1, BÍLÁ	12 mm
PUR LEPIDLO	2 mm
PLASTOVÁ DESKA BÍLÁ COPLAST, DO VÝŠKY 2500 MM (VODOTĚSNÝ OBKLAD)	10 mm

S2	
PLASTOVÁ DESKA BÍLÁ COPLAST, DO VÝŠKY 2500 MM (VODOTĚSNÝ OBKLAD)	10 mm
PUR LEPIDLO	2 mm
OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA E1, BÍLÁ	12 mm
TEPELNÁ IZOLACE   MW   λ=0,039 W/mK + CW A UW PROFILY	60 mm
OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA E1, BÍLÁ	12 mm
PUR LEPIDLO	2 mm
PLASTOVÁ DESKA BÍLÁ COPLAST, DO VÝŠKY 2500 MM (VODOTĚSNÝ OBKLAD)	10 mm

Z01	
Kamenná dlažba 10x10cm	100 mm
Štěrk - frakce 4/8	40 mm
Štěrk - frakce 16/32	100 mm
Štěrkodrtí - frakce 0/64	100 mm

ST01	
Kačírek - frakce 16/32	50 mm
GEOTEXTÍLIE 500 g/m2	5 mm
HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PVC-P / mech. kotvení	2 mm
GEOTEXTÍLIE 300 g/m2	3 mm
SPÁDOVÉ STŘEŠNÍ KLÍNY   EPS 150 S   λ=0,039 W/mK / SPÁD 2%	20 + mm
TEPELNÁ IZOLACE STŘECHY   EPS 150 S   λ=0,039 W/mK	50 mm
GEOTEXTÍLIE 300 g/m2	2 mm
TRAPÉZOVÝ FeZn PLECH, VLNA 50mm TL. 0,75mm	50 mm
TEPELNÁ IZOLACE   MW   λ=0,039 W/mK + PŘÍČNÝ OCEL. NOSNÍK POZINKOVANÝ	200 mm
Parotěsná zábrana - fólie	0 mm
OBOUSTRANNĚ LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA E1, BÍLÁ	12 mm
SÁDROKARTON	13 mm

PD01	
KERAMICKÁ DLAŽBA / 300x300, světle šedá, R10	10 mm
LEPÍČÍ TMEL NA DLAŽBU A OBKLADY	5 mm
Hydroizolace - stěrková hmota	5 mm
CEMENTOVĚVLÁKNITÁ DESKA	22 mm
TEPELNÁ IZOLACE   MW   λ=0,039 W/mK + PŘÍČNÝ OCEL. NOSNÍK POZINKOVANÝ	160 mm
Parotěsná zábrana - fólie	0 mm
SPODNÍ KRYCÍ PLECH POZINKOVANÝ, tl. 0,55mm	0 mm

0,000 = 517,48m n. m., B.p.V / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA DLE VYHLÁŠKY 499/2006 Sb. v aktuálním znění

DRUH PRÁCE		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY						<div><div>TEL.: 56 730 7779 56 730 7959 FAX: 56 730 8644 IČO: 18197621 BRNĚNSKÁ 48, 586 01 JIHLAVA</div></div>									
VYPRACOVAL		ING. FILIP NEUWIRTH		projektant pozemních staveb													
ZODP. PROJEKTANT		ING. SLAVOMÍR LANGMAJER		ČKAIT   1000734													
INVESTOR		Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava															
MÍSTO STAVBY		parc.č. 2628/1, 2628/15, 2629/1, k.ú. Jihlava, S.Ú Jihlava															
NÁZEV STAVBY		UL. ŽIDOVSKÁ, JIHLAVA - VÝSTAVBA VEŘEJNÉHO WC						ČÍSLO PARÉ		1	2	3	4	5	6	7	8
								FORMÁT		210x297 / 1xA4							
								DATUM		30.03.2022							
STAVEBNÍ OBJEKT		SO 01,02,03						STUPEŇ PD		DSP+DPS							
ČÁST DOKUMEN.		D.1.1 - - SO 01   DOKUMENTACE TOALET						Č. ZAKÁZKY		P 1077/2021							
NÁZEV:		SKLADBY						MĚŘÍTKO		Č. VÝKRESU							
								M 1:50		D.1.1.12							