

518

NÁZEV VÝSTVY	SPECIFIKACE MATERIÁLU	tl. [mm]	ZPŮSOB ZABUDOVÁNÍ
1 POHLEDOVÁ	SÁDROVÁ OMÍTKA, NÁPRÍKLAD CEMIX SÁDROVÁ OMÍTKA, JEDNOVRSTVÁ, ZRŮSTNOST 0,7mm, PĚKOST V TLAKU 2 MPa	10	STROJNÍ NÁSTRĚK
2 NOSNÁ	CHELMÝ BLOK TYPU THERM, NÁPRÍKLAD PTH 25 AKU	250	VOLNĚ POLOŽENO
3 POHLEDOVÁ	SÁDROVÁ OMÍTKA, NÁPRÍKLAD CEMIX SÁDROVÁ OMÍTKA STROJNÍ, JEDNOVRSTVÁ, ZRŮSTNOST 0,7mm, PĚKOST V TLAKU 2 MPa	10	STROJNÍ NÁSTRĚK

519

NÁZEV VÝSTVY	SPECIFIKACE MATERIÁLU	tl. [mm]	ZPŮSOB ZABUDOVÁNÍ
1 POHLEDOVÁ	SÁDROVÁ OMÍTKA, NÁPRÍKLAD CEMIX SÁDROVÁ OMÍTKA, JEDNOVRSTVÁ, ZRŮSTNOST 0,7mm, PĚKOST V TLAKU 2 MPa	10	STROJNÍ NÁSTRĚK
2 NOSNÁ	CHELMÝ BLOK TYPU THERM, NÁPRÍKLAD PTH 14	150	VOLNĚ POLOŽENO
3 POHLEDOVÁ	SÁDROVÁ OMÍTKA, NÁPRÍKLAD CEMIX SÁDROVÁ OMÍTKA STROJNÍ, JEDNOVRSTVÁ, ZRŮSTNOST 0,7mm, PĚKOST V TLAKU 2 MPa	10	STROJNÍ NÁSTRĚK

520

NÁZEV VÝSTVY	SPECIFIKACE MATERIÁLU	tl. [mm]	ZPŮSOB ZABUDOVÁNÍ
1 POHLEDOVÁ	SÁDROVÁ OMÍTKA, NÁPRÍKLAD CEMIX SÁDROVÁ OMÍTKA, JEDNOVRSTVÁ, ZRŮSTNOST 0,7mm, PĚKOST V TLAKU 2 MPa	10	STROJNÍ NÁSTRĚK
2 NOSNÁ	CHELMÝ BLOK TYPU THERM, NÁPRÍKLAD PTH 11,5	125	VOLNĚ POLOŽENO
3 POHLEDOVÁ	SÁDROVÁ OMÍTKA, NÁPRÍKLAD CEMIX SÁDROVÁ OMÍTKA STROJNÍ, JEDNOVRSTVÁ, ZRŮSTNOST 0,7mm, PĚKOST V TLAKU 2 MPa	10	STROJNÍ NÁSTRĚK


LEGENDA MATERIÁLŮ

	OBRODOK NOSNÉ ZDIVO, CHELMÝ BLOK TYPU THERM TL 300 mm, ROZMĚRY 372/300/249 mm, $\lambda_f = 0,175\text{ W/mK}$, OBLOMOVÁ HMOTNOST 850 kg/m ³ , $R_w=46\text{ dB}$, P15, NA ZDÍ MALTU
	YNTIRNÍ NOSNÉ ZDIVO, CHELMÝ BLOK TYPU THERM (AKU) TL 250 mm, ROZMĚRY 372/250/249 mm, $\lambda_f = 0,33\text{ W/mK}$, OBLOMOVÁ HMOTNOST 850 kg/m ³ , $R_w=57\text{ dB}$, P15, NA ZDÍ MALTU
	YNTIRNÍ NOSNÉ ZDIVO, CHELMÝ BLOK TYPU THERM TL 140 mm, ROZMĚRY 497/140/249, $\lambda_f = 0,26\text{ W/mK}$, OBLOMOVÁ HMOTNOST 850 kg/m ³ , $R_w=43\text{ dB}$, P10, NA ZDÍ MALTU
	YNTIRNÍ NOSNÉ ZDIVO, CHELMÝ BLOK TYPU THERM TL 115 mm, ROZMĚRY 497/115/249, $\lambda_f = 0,26\text{ W/mK}$, OBLOMOVÁ HMOTNOST 850 kg/m ³ , $R_w=42\text{ dB}$, P10, NA ZDÍ MALTU
	BETON S VÝŽUŽÍ – VÝTAHOVÁ ŠACHTA TŘÍDA BETONU C20/25, TŘÍDA VÝŽUŽE B500B
	OBRODOK ZDIVO ZE ZTRÁČENÉHO BEDNĚNÍ, TL 300 mm, VYPUŠČENO BETONEM C20/25 VYTUŽENÝM PRUTY Z OCELY TŘÍDY B500B
	BETON PROSTÝ, TŘÍDA BETONU C20/25
	TEPELNÁ IZOLACE – EXPANDOVANÝ POLYSTYREN, NÁPRÍKLAD ISOVER TWINER, $\lambda_f = 0,033\text{ W/mK}$
	TEPELNÁ IZOLACE – EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN XPS, $\lambda_f = 0,038\text{ W/mK}$, PĚKOST V TLAKU 300 kPa, PĚKOST VE SMYKU 170 kPa, OBLOMOVÁ HMOTNOST 35 kg/m ³
	TEPELNÁ IZOLACE – EXPANDOVANÝ POLYSTYREN, NÁPRÍKLAD EPS 150S, $\lambda_f = 0,035\text{ W/mK}$
	SPADOVÉ KLBY, EXPANDOVANÝ POLYSTYREN EPS, NÁPRÍKLAD STYROTRAPDE STYRO EPS 150S, $\lambda_f = 0,034\text{ W/mK}$
	TEPELNÁ IZOLACE V OBLASTI OSTRŽKOVÉ ZÓNY, PERIMETRICKÝ POLYSTYREN, NÁPRÍKLAD STYROTRAPDE PERIMETR 200, $\lambda_f = 0,034\text{ W/mK}$
	HYDROIZOLAČNÍ Vrstva

POZNÁMKY

- 1. ZÁMĚNKOVÉ PRVKY – SPECIFIKACE UVEDENY VE VÝPISU PRVKŮ: VÝPIS ZÁMĚNKOVÝCH PRVKŮ
- 2. OSTATNÍ PRVKY – SPECIFIKACE UVEDENY VE VÝPISU PRVKŮ: VÝPIS OSTATNÍCH PRVKŮ
- 3. DVEŘE – SPECIFIKACE UVEDENY VE VÝPISU PRVKŮ: VÝPIS DVEŘÍ
- 4. OKNO – SPECIFIKACE UVEDENY VE VÝPISU PRVKŮ: VÝPIS OKEN
- 5. OCELOVÁ ŽÁRUBNĚ – SPECIFIKACE UVEDENY VE VÝPISU PRVKŮ: VÝPIS OCELOVÝCH ŽÁRUBNĚ
- 6. KLEMPŘSKÉ PRVKY – SPECIFIKACE UVEDENY VE VÝPISU PRVKŮ: VÝPIS KLEMPŘSKÝCH PRVKŮ
- 7. SÁDROKARTONOVÝ PODKLAD, SÁDROKARTON, NÁPRÍKLAD KNAUF GKB 12,5 mm (125x2000) mm
- 8. SÁDROKARTONOVÝ PODKLAD, SÁDROKARTON, NÁPRÍKLAD KNAUF GKB-I GREEN 2000 x 1250 mm, 12,5 mm

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

0.000 = 256.133 mm, B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		FAKULTA
VYPRACOVANÝ	Lukáš Sukop		STAVEBNÍ
VEDOUcí PRÁCE	prof. Ing. Milan Ostří Ph.D.		<input checked="" type="checkbox"/> <small>(datový)</small>
ČÍSLO PRÁCE			<input type="checkbox"/> <small>pozměňovací</small>
MÍSTO STAVBY			STAVITELSTVÍ
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM		
ČÁST	DLE VYHL. č. 499/2006 Sb. VE ZNĚNÍ ÚČINNÉM OD 1.1.2018		
OBŠAR	REZ B-B		
		FORMÁT	16 A4
		DATUM	05/2021
		STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO	1:50
		Č. VÝKRESU	D.1.2.202