

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	DRUH PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
201	SPOKOŠTIVÝ PROSTOR	8,50	VANTOVÉ DÍLCE	S3	SPALOVNA LŠTA v.60mm
202	CHODBA	3,45	VANTOVÉ DÍLCE	S3	SPALOVNA LŠTA v.60mm
203	PRACOVNA	9,38	VANTOVÉ DÍLCE	S6	SPALOVNA LŠTA v.60mm
204	LOŽNICE	17,22	VANTOVÉ DÍLCE	S3, S6, S7	SPALOVNA LŠTA v.60mm
205	SPALNA	10,33	VANTOVÉ DÍLCE	S3, S7	SPALOVNA LŠTA v.60mm
206	CHODBA	3,62	VANTOVÉ DÍLCE	S3	SPALOVNA LŠTA v.60mm
207	POKOJ	11,62	VANTOVÉ DÍLCE	S3	SPALOVNA LŠTA v.60mm
208	POKOJ	17,19	VANTOVÉ DÍLCE	S3	SPALOVNA LŠTA v.60mm
209	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,42	KERAMICKÁ DLAŽBA	S4	KERAM. SPAL. v.60mm
210	KOUPELNA	5,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	S4	KERAMICKÝ OBKLAD v = 200mm

– NEJLÍ UVEDENO JINAK BUDĚ POUŽITA ÚPRAVA STĚN A STŘEŠÍ INTERIÉRU POUŽITA Z VÝROBKŮ UNIVERZAL + MALBA
– NEJLÍ UVEDENO JINAK BUDĚ POUŽITA ÚPRAVA STĚN EXTERIÉRU POUŽITA Z SILIKÁTOVÉ ŘEŠENÍ DŮLNÍKŮ

VÝPIS PŘEKLADŮ

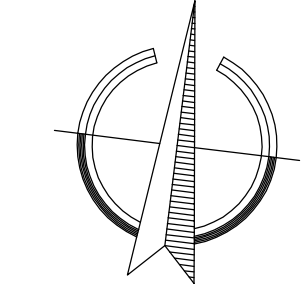
- ① 4x POROTHEM PŘEKLAD 7; 70x238x2500 + POUŠTĚNÍ EPS 70F 80mm; 1x
- ② 4x POROTHEM PŘEKLAD 7; 70x238x1250 + POUŠTĚNÍ EPS 70F 80mm; 1x
- ③ 3x POROTHEM PŘEKLAD 7; 70x238x1250; 2x
- ④ 4x POROTHEM PŘEKLAD 7; 70x238x2500 + POUŠTĚNÍ EPS 70F 80mm; 4x

LEGENDA HMOT


- OBROKOVÉ ZIMO TL 37mm, POROTHEM 36,5 P+Q, P10, MALTA POROTHEM 1M
- NOŠE ZIMO TL 250mm, POROTHEM 24 P+Q, P20, MALTA POROTHEM 1M
- SKLOKARTONOVÁ PÁČKA TL 125mm, SKLOKARTONOVÉ DESKY RIGIPS RB(A) NA PROFILECH 100mm
- INSTALAČNÍ PŘESTĚNA (Z DESKY RIGIPS RB(A) 12,5mm NA CW PROFIL 75mm), VÝPLŇ Z MINERÁLNÍ VATY
- TEPELNÁ ISOLACE (EPS 70F); TL 70mm

POZNÁMKA

- ① DVOUPRŮCHOVÝ KOTVA SCHÉMA ABSOLUT ABS 18x18 (360x80) S INTERIOVOU TĚLISOU ISOLACE S TĚLISOU ISOLACI VÝROBKU SCHÉMA SCHÉMA PRO PŘÍLOHU DO KRBU
- ② INSTALAČNÍ PŘESTĚNA (Z DESKY RIGIPS RB 12,5 NA CW PROFIL 50mm);
- ③ VÝŠKA 1200mm
- ④ INSTALAČNÍ PŘESTĚNA (Z DESKY RIGIPS RB 12,5 NA CW PROFIL 50mm);
- ⑤ NA CÍLOU VÝŠKU MÍSTNOSTI
- ⑥ VĚTRÁNÍ KANALIZACE, VYVEDENÍ NA ROVNINU STŘECHY
- ⑦ OVLÁŠTĚNÍ SKLOKARTONOVÝMI DESKAMI RB(A) TL 12,5mm NA PROFILU CW 50
- ⑧ OŠETŘENÍ A MONTÁŽ BUDOVY OVLÁŠTĚNÍ DESKAMI (DLE TYPU ZATEPĚNÍ FASÁDY) TL 20mm
- KONTROLNÍ VÝPIS VÝROBKŮ ISOLACE POUŽITÝCH V KANALIZACI ČÁSTI PD – Č.4 VÝPIS VÝROBKŮ



KOTOVANO V KOORDINÁČNÍCH ROZMĚRECH
0,000 = 214,20 mm. Bp.v.

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			AUT V BRNĚ KATEŘINA STAMENKOVÁ JANUÁŘ 2013 ISSN: PS1	
STUDENT	KATEŘINA PŮDORYSOVÁ			
VEDOUcí BAKALÁŘSKÉ PRÁCE	ING. TOMÁŠ PETRČEK			
RODINNÝ DŮM BRATČICE				
PŮDORYS 2NP				
FORMÁT		A1		
DATA		2013	MĚŘÍTKO: 1:50	Č. VÝPISU: C.2.03