

LEGENDA MATERIÁLŮ

OZNAČENÍ	NÁZEV
	POROTHERM 40 CB DF, P10, ROZMĚR 247x400x249 mm, REI 180 DP1 MVC POROTHERM CB, PUR-PĚNA POROTHERM DRYFIX
	POROTHERM 30 CB, P10, ROZMĚR 247x300x249 mm, REI 180 DP1 MVC POROTHERM CB
	POROTHERM 11,5 CB, P10, ROZMĚR 497x115x249 mm, REI 90 DP1 MVC POROTHERM CB
	KOMINOVÉ TĚLESO SCHIEDEL KERASTAR VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ, (VNĚJŠÍ ROZMĚR 298 mm, PRŮDUCH 160mm)
	OCELOVÉ KONSTRUKCE (SLOUPKY SCHODIŠTĚ)
	ZDICI TVÁRNICE NOSNÁ ZTN, P6, 380x300x240, MC

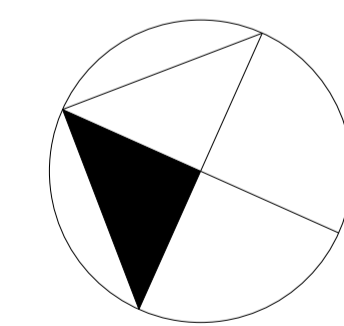
VÝPIS PŘEKLADŮ A PRŮVLAKŮ

OZN.	NÁZEV	ROZMĚR mm	POČET ks
PT1	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/1000	24
PT2	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/1250	44
PT3	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/1500	4
PT4	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/1750	24
PT5	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/2250	4
PT6	POROTHERM PŘEKLAD 23,8	70/238/2750	4

- U OBVODOVÉHO ZDIVA JSOU VŠECHNY PŘEKLADY KOMBINOVÁNY S TEPELNÝM IZOLANTEM ORSIL TL 100 mm
- NĚKTERÉ PŘEKLADY NAHAZUJE VĚNEC STROPU, DOPLNĚNÝ O DALŠÍ NOSNOU VÝZTUŽ VIZ VÝKRESY STROPŮ A TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZNÁMKA

- LEGENDA MÍSTNOSTÍ - VIZ PŘÍLOHA E5
- V MÍSTNOSTECH, KDE NEJSOU PRAHY POUŽIT PODLAHOVÉ LIŠTY.
- ODVĚTRÁNÍ DIGESTOŘE POMOČI PRŮDUCHU VE STĚNĚ
KRYTÍ PLASTOVOU MRÍŽKOU V BARVĚ FASÁDY, OTVOR ZAIZOLOVAT, POTRUBÍ DILATOVAT
- SCHODIŠTĚ JE TŘÍRAMENNÉ, OCELOVÉ SCHODNICOVÉ, STUPNĚ DŘEVĚNÉ BEZ PODSTUPNIC, TAKTĚ MEZIPODESTY DŘEVĚNÉ, ZÁBRADLÍ JE SLOUPKOVÉ OCELOVÉ S DŘEVĚNÝM MADLEM
- STYKY RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PŘĚTAHNOU PLETIVEM
- KOMINOVÉ TĚLESO SCHIEDEL KERASTAR (PRŮDUCH 160mm) VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ, OSAZENÍ NA NOSNOU OBVODOVOU STĚNU POMOČI PATNÍ KONZOLY
- PRŮSTUP PRO POTRUBÍ OD KOTLE DO KOMÍNA BUDE PROVEDEN DLE TYPOVÉ DOKUMENTACE URČENÉ VÝROBCEM SYSTÉMU SCHIEDEL, OTVOR NAVRŽEN 300x300 mm
- MÍSTNOSTI č. 101, 102, 103, 112, 115 BUDOU SLOUŽIT BEZBARIÉROVĚ V PLNĚM ROZSAHU (DOJDE ZDE K ÚPRAVĚ DVEŘÍ, ZARIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, BAREVNOSTI FASÁD, PODLAH, ATD.)
MÍSTNOSTI č. 101-3 BUDOU NA STĚNÁCH OPATŘENY DŘEVĚNÝM MADLEM (50/120mm)
A SVODIDLEM Z OCELOVÉ TRUBKY O PRŮMĚRU 50 mm
DO OSTATNÍCH MÍSTNOSTÍ MIMO č. 108-111, 113 BUDE UMOŽNĚN BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP
PODROBNOSTI - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- ROZMĚRY DVEŘNÍCH A OKENNÍCH OTVORŮ JSOU NASTAVENY V MODULU POUZE PRO ZDICI SYSTÉM POROTHERM (MODUL 250x250 mm), V PŘÍPADĚ VYUŽITÍ JINÉHO ZDICIHO SYSTÉMU BUDE NUTNÉ TYTO ROZMĚRY UPRAVIT
- NAD OTVORY V PŘÍČKÁCH SE VLOŽÍ BETONÁŘSKÁ KOTEVNÍ VÝZTUŽ TL 10 mm S PŘESAHEM MINIMÁLNĚ 100 mm NA OBE STRANY A TO PO 4 KUSECH.
- NA WC (MÍSTNOSTI č. 110, 111) BUDE INSTALOVÁNA DĚLICÍ STĚNA S DVEŘMI (HLINÍKOVÝ RÁM, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKA II, 19 mm, VÝŠKA 2 000 mm (1 850+150 NOŽÍČKY))
- V MÍSTNOSTI č. 104 BUDOU POUŽITY DVA TYPY PODLAH (PODROBNOSTI VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA)
DÁLE ZDE BUDE INSTALOVÁNA NÁSTĚNNÁ KLIMATIZACE (NAPŘ. SINCLAIR)
- VŠECHNY DVEŘE A OKNA V OBVODOVĚ STĚNĚ BUDOU DŘEVĚNÉ, S VNĚJŠÍ DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ, VNITŘNÍ DVEŘE DO DŘEVĚNÝCH RÁMU
- MÍSTNOSTI č. 101, 102, 103 JSOU CHRÁNĚNOU ÚNIKOVOU CESTOU TYPU A
NĚKTERÉ DVEŘE ZDE BUDOU V PROVEDENÍ PROTIPOŽÁRNÍ - EI 30 D3,
UPŘESNĚNÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA POŽÁRNÍ OCHRANY
- KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE K JEDNOTLIVÝM TRUHLÁŘSKÝM, ZÁMEČNICKÝM A KLEMPÍŘSKÝM VÝROBKŮM SE URČÍ V DALŠÍ FÁZI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DLE POŽADAVKŮ INVESTORA



PROJEKTOVAL Ing. HENEK	KRESLIL Ing. HENEK	KONTROLOVAL Ing. HENKOVÁ, CS	ing.henkova ODBOŘNÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ mobil: 602 260 890, 602 691 458 email: henkova@stamim.eu
INVESTOR PREFA a.s. - Brno	FORMÁT 8 x A4		DATUM 07.2008
ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA Strážnice - parc.č.2082/89			STUPEŇ DSP
G. DOKUMENTACE OBJEKTU SO 01 PŮDORYS PŘÍZEMÍ 1NP			ZPRAC. archicad 11
			1: 50
			G.01-1