



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ ZDĚNÉ A SMÍŠENÉ KONSTRUKCE
PLNÁ CHILA NA MALTU A KÁMEN NA MALTU
- OBRYS SOUSEDNÍCH BUDOV
- ŽELEZOBETON C20/25
VIZ STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- NOSNÉ ZDIVO Z CIHELNYCH BLOKŮ BROUŠENÝCH S MINERÁLNÍ IZOLACÍ, TL. ZDIVA 300mm,
OBJEMOVÁ HMOTNOST max.650kg/m³, λ = 0,062W/mK, U=0,20, PEVNOST P8, NA M2,5
- VÝPLŇOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE- CHILA PLNÁ, P15
- PRŮČKY Z CIHELNYCH BLOKŮ TL.115mm, SPOJ PERO/DŘÁŽKA, ZDIVO VČETNĚ OMÍTEK TL.150mm
OBJEMOVÁ HMOTNOST 870kg/m³, λ = 0,34W/mK, U=1,65, PEVNOST P10, NA M2,5
- BEZPEČNOSTNÍ STĚNA Z SDK KONSTRUKCE TL.260mm, DVOJITÝ ZÁKLOP DESKOU TL. 12,5mm + PLECH
2x NOSNÝ PROFIL 100mm VYPLNĚNÝ MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL.2x80mm (15kg/m³), min.Rw=61dB (53+8dB)
- PRŮČKOVÉ SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE TL.150mm, DVOJITÝ ZÁKLOP DESKOU TL. 12,5mm
1x NOSNÝ PROFIL 100mm VYPLNĚNÝ MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL.100mm (15kg/m³), min.Rw=55dB (47+8dB)
- PRŮČKOVÉ ZDIVO AKUSTICKÉ, SPOJ PERO/DŘÁŽKA, TL. ZDIVA 250 mm,
OBJEMOVÁ HMOTNOST 1000kg/m³, λ = 0,30W/mK, U=0,95, PEVNOST P15,
- TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU XPS
λ = 0,037 W/mK, PEVNOSTI V TLAKU 500 kPa, TLOUŠTKY DLE TABULKY SKLÁDEB KONSTRUKCÍ
- TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS 100S
λ = 0,037 W/mK, PEVNOSTI V TLAKU 100 kPa, TLOUŠTKY DLE TABULKY SKLÁDEB KONSTRUKCÍ
- OCELOVÉ PROFILY - PODROBNĚJI VIZ STAVEBNÍ-KONSTRUKČNÍ ČÁST

revize popis změny datum
000 Vydání dokumentace 2018_06

Rekonstrukce domu Dejvická 184/4 Praha 6 parc. č. 81, k.ú. Dejvice		STAVBA DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 6 Čs. armády 601/23, 160 52 Praha 6		KLIMATIZACE Ing. Martin Závodný
BOMART spol. s r.o. PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4 - TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ		PROJEKTOVATEL Ing. Martin Závodný
BOMART spol. s r.o. PROJEKČNÍ KANCELÁŘ OHRADNÍ 65, PRAHA 4 - TEL.: 266 710 157 INTERNET: WWW.BOMART.CZ E-MAIL: INFO@BOMART.CZ		ZAPRÁVČÍ Ing. Martin Ziesák
PRAHA		ZÁKLADNÍ SYSTÉM JTSK
VÝKONNÝ SYSTÉM ČSN/Spv		PRŮVODNÍ SYSTÉM ČSN/Spv
řez C-C' navrhovaný stav		PRŮVODNÍ SYSTÉM ČSN/Spv
ZAKÁZKOVÝ ČÍSLO 19/14/B	STAV 06/2018	VERZE 1 : 50
ČÍSLO VÝKRESU D.1.1b.2.12		FORMÁT 9x14