



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO POROTHERM 44 T, 440x248x249, PEVNOST P8, NA MALTU POROTHERM TM
- ZDIVO POROTHERM 25 AKU Z PROFÍ, 330x250x249, PEVNOST P15, NA MALTU POROTHERM
- ZDIVO POROTHERM 24 PROFÍ, 372x240x249, PEVNOST P10, NA MALTU POROTHERM
- ZDIVO POROTHERM 11,5 PROFÍ, 497x115x249, PEVNOST P8, A POROTHERM 8 PROFÍ, 497x80x249, PEVNOST P8, NA MALTU POROTHERM
- ZHUTNĚNÝ ŠTERKOVÝ NÁSPY
- ZPĚTNÉ NÁSPY ZHUTNIT PO 20 cm VRSTVÁCH NA 0,2 MPa
- BEST a.s. - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ TL. 400mm (400x250x500mm), VYPLNĚNÉ BETONEM CEMEX COMPACTION EKO C16/20 A VYTIŽENÉ VÝTIŽI R10 6 500 mm
- ROSTLÁ ZEMINA
- ŽELEZOBETON CEMEX COMPACTION C20/25
- PROSTÝ BETON CEMEX COMPACTION EKO C12/15, C16/20

POZNÁMKY

- SKLADBY PODLAH JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- ŽELEZOBETONOVÉ VĚNCE JSOU IZOLOVANE TEPELNOU IZOLACÍ STYRODUR TL. 120 mm
- PŘEKLADY NAD OKENNÍMI A DVERNÍMI OTVORY - VIZ ČÁST STATIKA
- ŽELEZOBETONOVÉ MONOLITICKÉ SCHODIŠTĚ S DŘEVĚNÝM OBLÁDEM A ZÁBRADLÍM JAP s.r.o., LZE VARIANTNĚ NAHRADIT SEGMENTOVÝM NEBO SCHODNICOVÝ SCHODIŠTĚM OD FIRMY JAP s.r.o., SPECIFIKACE VIZ. PŘÍLOHA TECHNICKÉ ZPRÁVY.
- NAD OTVORY BUDDOU NOSNÉ PŘEKLADY POROTHERM 7 S IZOLACÍ STYRODUR TL. 140mm
- PRVNÍ RADU OBVODOVÉHO ŽDIVA VYŽDÍ Z POROTHERM 38 TS PROFÍ TL. 380 mm NA ZAKLADACÍ MALTU POROTHERM AM + VYTAŽENÉ ZATEPLENÍ ZÁKLADU PERIMETR tl. 60mm, PRVNÍ RADU CIHEL GARÁŽE PŘEVĚST Z POROTHERM 19 AKU Profi, tl. 190mm NA ZAKLADACÍ MALTU POROTHERM AM S VYTAŽENÍM ZATEPLENÍ ZÁKLADU PERIMETR tl. 60mm.
- ZATEPLENÉ PLOCHY JSOU NAVRŽENY Z DLAŽBY BEST, a.s.
- "G" - CELOSKLENĚNÉ ZÁBRADLÍ Z GRAFOSKLA TL. 6mm OD FIRMY JAP spot s.r.o.
- POD STŘEŠNÍ OKNA OSADIT V DHV ZLÁBKY Z PLECHOVÝCH PROFÍLŮ K ODVEDENÍ VODY MIMO OKNA
- DVERNÍ KŘÍDLA BUDDOU BEZPODORÁŽKOVÁ A POLODŘÁŽKOVÁ OSAZENY V BEZOBLOŽKOVÝCH ZÁRUBNÍCH JAP AKTIVE
- !! UPOZORNĚNÍ! PRO SYSTÉMY JAP AKTIVE JSOU NAVRŽENY VELIKOSTI STAVEBNÍCH OTVORŮ VĚTŠÍ NEŽ JE OBVYKLÉ PRO STANDARDNÍ OBLOŽKOVÉ SYSTÉMY
- PŘÍČKY VE 2NP UKONČIT Z DŮVODU NPROVDUŠNOSTI ŽELEZOBETONOVÝM VĚNEČKEM VÝŠKY 50mm VYTIŽENÝM DVOJÍČÍ PRŮTŮ R10 A SPONAMI R6 PD 200mm
- JEDNÁ SE O ZAKRESLENÍ SKUTEČNÉHO ARCHITEKTONICKÉHO STAVU! ZPRACOVATEL TĚTO DOKUMENTACE NENESE ZODPOVĚDNOST ZA STATICKÉ A FUNKČNÍ ŘEŠENÍ PŘEVEDENÝCH ZMĚN ZA PROVEDENÉ ZMĚNY ZDOPOVÍRA REALIZAČNÍ FIRMA, KTERÁ STAVBU REALIZOVALA!

ZMĚNU STAVBY VYPRACOVAL: Ing. Vojtěch Carda - G SERVIS CZ, s.r.o.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZDOP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
ING. LUBOŠ KÁNE	ING. LUBOŠ KÁNE	ING. V. CARDA	ING. V. CARDA

MÍSTO STAVBY:	úř. Opat. parc.č. 193/4	FORMÁT:	B A4
STAVEBNÍK:	Ivan Klofík	ARCH. C:	140740
DATA:	02/2020	STUPĚN:	ZMĚNA STAVBY PRŮBĚŽNÝ DOKUMENT
STAVBA:	RODINNÝ DŮM - POZITIV 2-Z	ČÍS. VÝK.	D1.1.-05
ČÁST PROJEKTU:	ARCHITEKTONICKÉ A STAV. TECH. ŘEŠENÍ	MĚRITKO:	1:50
OBSAH VÝKRESU:	REZ A-A	KÓTOVÁNÍ V mm	

G SERVIS CZ, s.r.o.
Tisková 10/257, Buzova TTC
08 00 PRAHA 10 - MALETICE
www.gservis.cz