



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- ZAZDĚNÍ BOURANÝCH OTVORŮ - OP na MVC
- TVÁRNICE VÁPENOPÍSKOVÉ PEVNOSTNÍ
- BETONOVÉ TVÁRNICЕ TL 100 a ZTRACENÉ BEDNĚNÍ TL 150 mm C 20/25
- TVÁRNICЕ PLYNOSILKÁTOVÉ P2 nad tl. 250 a P4 do tl. 250
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY, tl. 160 mm
- ŽELEZOBETON
- ANHYDRIT , NEBO BETONOVÁ MAZANINA VYTUŽENÁ MAKROVLÁKNY
- STROPNÍ PLYNOSILKÁTOVÁ VLOŽKA V = 200 MM
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ NAVÁŽKY DLE TECHNICKÉHO PRŮŘZUMU DEA - 2016
- ROSTLÝ TERÉN - PŘEDPOKLAD
- ŠTĚRKODŘÍ 16/32
- KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM 8/10
- ŠTĚRKODŘÍ 8/16 (16/32) PO DOHODĚ ŠPEKOFISKOVÉ LOŽE V SUTERÉNU (SKLADBA P6)
- LOŽE DŘÍ 4/8
- LEHČENÝ BETON (PERLITO BETON 600kg/m³)
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA

LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

- OBKLAD CIHELNYMI PÁSKY, barva šedobéžová*
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, PŮ- PROBARVENÝ ŠTLUK barva šedobéžová , tl. MV 160 mm
- SOKL- SOKLOVÁ OMÍTKA MOZAKOVÁ na XPS tl. 140 mm, barva šedá
- STŘEŠNÍ KRYTINA TPO FÓLIE, barva bílá
- STŘEŠNÍ KRYTINA STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ, BARVA ČERVENÁ
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY, LAKOVANÝ PLECH, BARVA STŘÍBRNÉ ŠEDÁ RAL 9006
- VÝPLNĚ OTVORŮ HLINÍKOVÉ, BARVA ČEDIČOVÉ ŠEDÁ RAL 7012
- VÝPLNĚ OTVORŮ PLASTOVÉ, BARVA ČEDIČOVÉ ŠEDÁ RAL 7012
- VÝPLNĚ OTVORŮ OCELOVÉ, BARVA ČEDIČOVÉ ŠEDÁ RAL 7012
- SEKČNÍ GARÁŽOVÁ VRATA OCELOVÁ, BARVA ČEDIČOVÉ ŠEDÁ RAL 7012
- ZÁBRADLÍ SKLENĚNÉ, SKLO ČIRÉ
- ZÁBRADLÍ OCELOVÉ, ŽÁROVY POZNÍK

POZNÁMKY

- Hloubka založení stávající budovy i šířka základových pasů byla převzata z původního zaměření a stavebně technického průřezu projekční společnosti DEA, Ta byla stanovena dle sond , které byly provedeny ve dvoře objektu i v uličním traktu.
- Dle výše zmíněného průřezu a zaměření jsou v lokalitě mocné stávající navážky o hloubce 1700-1800 mm Při provádění nových konstrukcí založení proto musí být únosnost podkladních zemín posouzena statikem přímo na staveništi.
- Skladba dvora P5 bude od zateplení objektu dilatována folii NOP - min 8 mm která bude ukončena černou ukončovací lištou v úrovni dlažby.
- Objekt bude podřezán, podřezání bude provedeno před zahájením nových konstrukcí dle konstrukční části PD a pokynů statika
- Dešťový svodu bude zasekán do stávajícího zdiva. (drážka cca 150x150)
- Okno bude vestavěno do stávajícího otvoru, který je z vnitřní strany větší.
- Sokl objektu ve dvoře bude proveden z desek XPS lepených soklovým PUR lepidlem o tl. 140 mm opatřeným soklovou omítkou. Sokl může být dilatován od zateplovacího systému štěrbinou pro odvod vlhkosti.
- Zábradlí pavlače musí být provedeno v souladu s PBŘS v tahokovu s oky do 100 mm2 nahrazující plnou výplň
- Stávající krov nad dvorní částí bude ponechán
- Odvětrání výtahové šachty.
- Stávající krytina dvorního traktu bude ponechána
- Podbití přesahu střechy bude řešeno jako nové - na nový rošt budou požitý desky podbití do venkovního prostředí a zateplení MV - ETICS s omítkou - stejně jako na fasádě domu.
- Osazení sekčních vrat je z důvodu prostoru osazeno do interiéru - z důvodu náběhu bude osazen průvlak otvoru tak, aby bylo možné vrata instalovat s hranou stávajícího zdiva

Výzdivky jsou provedeny v průběhu bouracích prací, zesílení základů bude provedeno před zahájením stavebních prací nových konstrukcí stejně tak podřezání zdiva v 1. NP Zateplení je provedeno minerální vatou - kontaktní zateplovací systém dle TZ a PBŘS Zateplení v 1. NP uličního objektu bude řešeno jako zavěšené. Vnitřní omítky budou provedeny jako sanační Podlahy v 1. NP budou řešeny jako větrané při provádění základové šachty bude provedena sonda - zjištěna hloubka základových konstrukcí a základy prohloubeny. Místnosti bez oken jsou větrány ventilačními mřížkami v případě technických místností, nebo nuceně - odtahovými ventilátory

± 0.000 = 200.72 m n.m.

Paré	Razítko	Zodpovědný projektant :		Spolupracoval :		Vypracoval :		MINIHOUSE podpora SW ArchiCAD DULÁNEK 13 615 00 Brno - ŽIDENICE +420 7724 02 37 07 E-mail: minihouse@seznam.cz	
		Ing. arch. David Vrtek		Ing. arch. Michaela Deferová				
		Okres : Brno město		Místo : Křenová 151/47					
		Investor : Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno 602 00							
		Akce :		Bytový dům Křenová 47 Křenová 47, Brno				Datum : 06/2016	
						Měřítko :			
						Formát :		4x A4	
ČÍSLO ZAKÁZKY: 0217 DATUM: 06/2016 STUPEŇ PD: DPS		Výkres :		ŘEZ D-D'				číslo výkresu : D1.28	