



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- zdivo stávající z porobetonových tvárníc tl. 300 a 240 mm na MvC 1 MPa
- zdivo stávající z cihel plných pálených VF P 20 MPa na MvC 5 MPa
- zdivo stávající z cihel plných pálených VF P 10 MPa na MvC 1 MPa
- TEPELNÁ IZOLACE EPS, tl. 40mm
- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- NASYPANÁ ZEMINA
- PŮVODNÍ ZEMINA
- SENDVIČOVÉ PANELY PUR-PLECH+PUR

-
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKY:

BOURACÍ PRÁCE MUSÍ PROBIHAT POSTUPNĚ OD NEJVYŠŠÍCH PATER SMĚREM DOLE

DOZDÍVKY A NOVÉ KONSTRUKCE MUSÍ PROBIHAT OPAČNĚ OD NEJNIŽŠÍCH PATER SMĚREM NAHORU.

PŘI DEMONTÁŽI OKEN BUDOU ODSTRANĚNY VNITŘNÍ I VNĚJŠÍ PARAPETY III

±0,000 = 481.66
(= stávající podlaha v 1.NP)

POZN.: VEŠKERÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH
DOPORUČENÍ VÝROBCE A PŘÍSLUŠNÝCH NOREM

- SKLADBA - A (dle původního projektu)

- BETONOVÁ PRŮVYSLOVÁ PODLAHA, tl. 100 mm

- HYDROIZOLACE LEPENKA

- BET. PODKLADNÍ DESKA, tl. 100mm

- ŠTĚRKOVÁ VRSTVA, tl. 150mm
- SKLADBA - G (dle původního projektu)

- BETONOVÁ PRŮVYSLOVÁ PODLAHA, tl. 100 mm

- HYDROIZOLACE LEPENKA

- BET. PODKLADNÍ DESKA, tl. 100mm

- ŠTĚRKOVÁ VRSTVA, tl. 150mm

POZN:

VEŠKERÉ PRVKY A KONSTRUKCE BYLY DOMĚŘENY RUČNÍMI A DIGITÁLNÍMI
MĚŘIDLY, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO VEŠKERÉ POŽADOVANÉ
ČÁSTI PŘEMĚŘIT A PŘEKONTROLOVAT, ZA OVĚŘENÍ ZODPOVÍDÁ DODAVATEL STAVBY.

ŘEZ C-C M 1:50

Firma :	Projekt/Domu s.r.o			Razítko :	Projekt/Domu s.r.o
Adresa :	Chválenice 17, 332 05, Chválenice				Chválenice 17
Vypracoval :	Ing. Jan Čepický			332 05, Chválenice	
Odpovědný projektant:	Ing. Arch. Korišák Lubomír				
Místo :	č.p. st.260, st.285, 740/3, 742/2, obec: Žinkovy				
	k.ú. Žinkovy 797111, okres: Plzeň-jih				
Investor :	Městys Žinkovy		Zakázka :	Měřítko: 1 : 50	
	č. p. 84, 33554 Žinkovy				
Álce :	Stavební úpravy, přístavba a nástavba		Formát: 2 x A4	Datum :04/2017	
	stávající hasičské zbrojnice č.p. 158		Stupeň: DPS	Paré :	
Obsah :	D.1.1.2. bourací práce		Č. výkresu :	8	
	ŘEZ C-C				