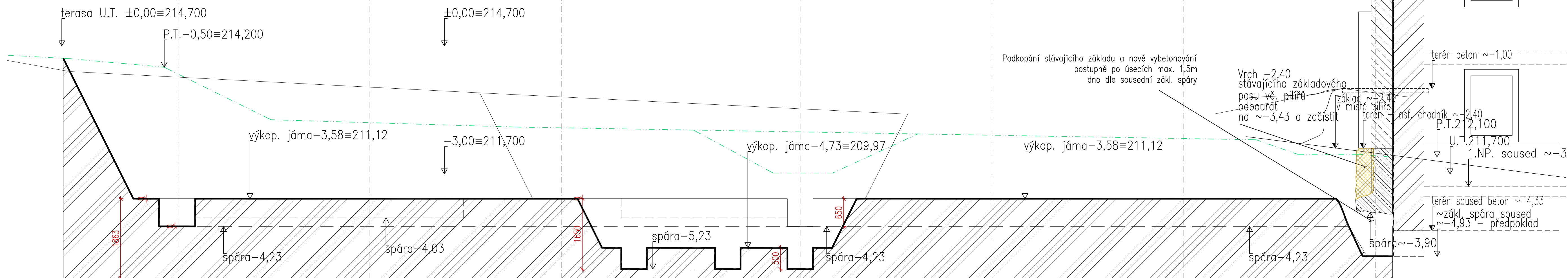
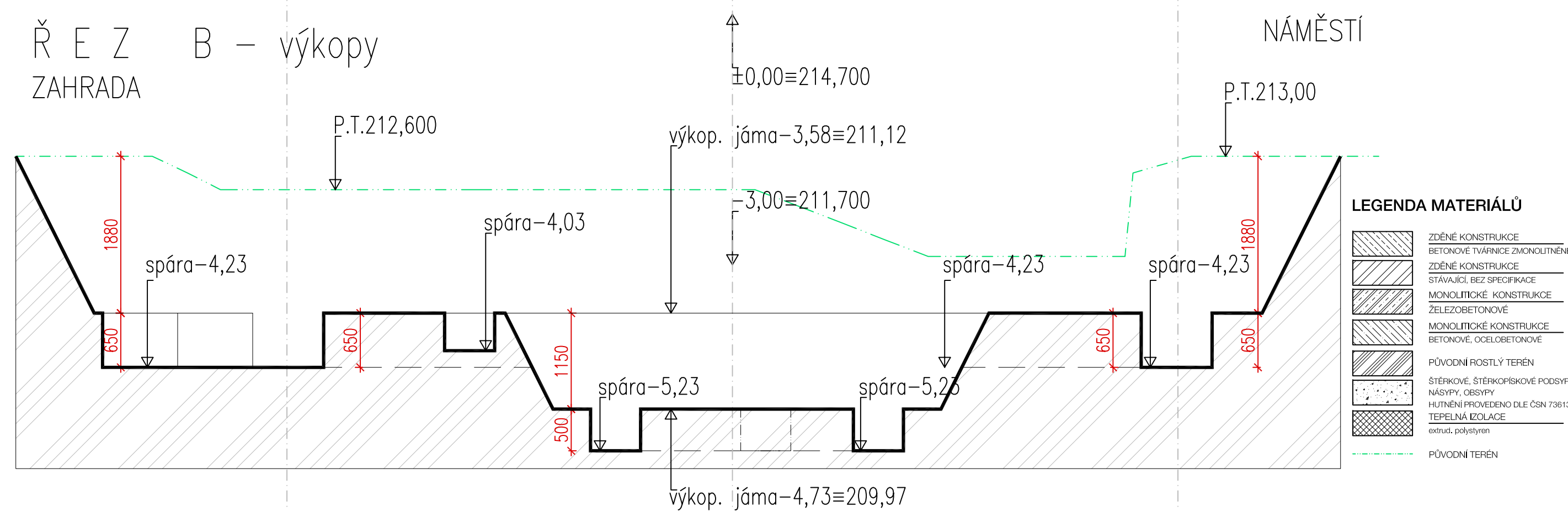


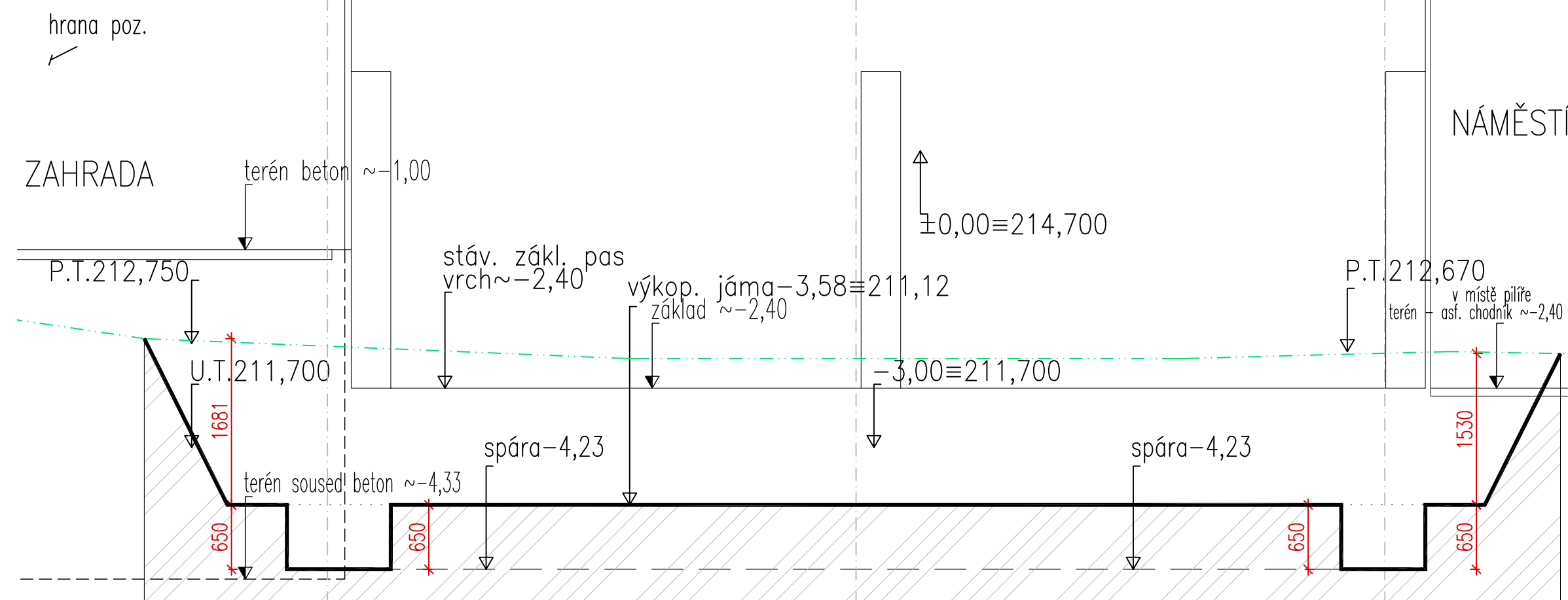
Ř E Z 1 – výkopy



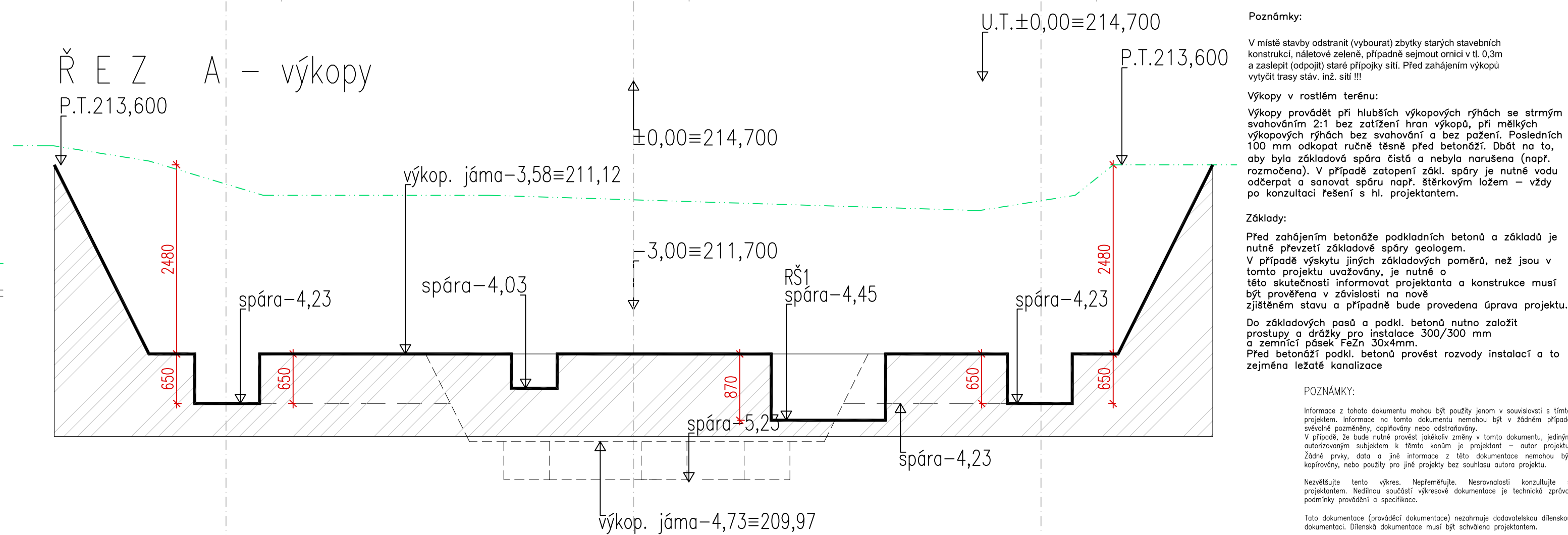
Ř E Z B – výkopy  
ZAHRADA



Ř E Z C – výkopy



Ř E Z A – výkopy



**Poznámky:**

V místě stavby odstranit (vybourat) zbytky stavebních materiálů, které by mohly zasahovat do geometrie základů a zalesplí (odstranit) staré pilpíky sil. Vzd. zahájení výkopu výšky trasy stáv. sil. sil! il!

**Výkopy v roztlučen terénu:**

Výkopy provádět při hlubších výkopových ryhlích se strmným svahováním 2:1 bez zařazení hrn. výkopů, při mělkých výkopových ryhlích bez svahování a bez zařazení. Posledních 100 mm odkopat ručně těleso před betonář. Dbat na to, aby byla zkolovávána spára čtíe a nebyla narozena (např. rozrýchání ryhlích bez svahování zále. spáry je nutné vst. odkopat a sanovat spáru např. šterkovým ložem – vzt. po konzultaci řešení s hl. projektantem.

**Základy:**

Před zahájením betonáže podkladních betonů a základů se musí převést základové výkopy geologem.

V případě výskytu jiných základových poměrů, než sau v tomto projektu uvažováno, je nutné se před zahájením této stavby domluvit s projektantem a konstrukce musí být prověřena v závislosti na provedení.

Před betonář. podl. betonů provést rozvody instalací a to zejména těleso kanalizace.

**POZNÁMKY:**

Informace z tohoto dokumentu mohou být použity jenom v souvislosti s tímto projektem. Informace nemohou být použity mimo tento projekt v žádném případě. Všechny podmínky, doplnění nebo odlišnosti.

V případě, že bude nutné provést jakýkoliv změnu v tomto dokumentu, jediným autorizovaným subjektem k této změně je projektant – autor projektu. Jediným zdrojem všech informací z této dokumentace je samotný projekt. Všechny kopírování, nebo použití pro jiné projekty bez souhlasu autora projektu.

Nepřekrývejte tento výtisk. Nepřekrývejte. Nesmírně prosíme konzultujte projektantem. Následnou součástí výzkresové dokumentace je technická zpráva podmínky provádění a specifikace.

Tato dokumentace (prováděcí dokumentace) nezahrnuje dodavatelskou čienskou dokumentaci. Dílenská dokumentace musí být schválena projektantem.

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!

Souřadnicový systém: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BAL PO VYROVNÁNÍ  
+0.000 = 214.700 m.n.m.

STAVBA - NÁZEV AKCE	STUPEŇ
<b>KOMUNITNÍ CENTRUM HLOUBĚTÍNSKÁ 55</b>	<b>DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>

MÍSTO STAVBY Hloubětínská 55 ČÁST D.1.1  
Praha 14 Hloubětín  
p.č. 68/1, 68/2, 69, 2499/1, 2499/17, 2499/18  
K.ú. Měcholupy  
**ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ**

**INVESTOR** Městská část Praha 14  
Bratři Vondrákovi 1073  
198 21 Praha 9  
tél. 226 00 00 00

**ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI**  
Ing. arch. Petr Synovec  
ČKA 04088

GEN. PROJ.  
Ing. arch. Miloš Synovec  
M.S. projekce staveb  
Liberecká 3508/25, 466 01 Jablonec nad Nisou  
IČO: 10167561

PARE RAZÍTKO / POOPIS DATUM 15.7.2017  
MĚŘÍTKO 1:50

NÁZEV VÝKRESU  
ŘEZY VÝKOPŮ-podélný a příčný

ČÍSLO VÝKRESU

198