



LEGENDA HMOT

- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ
-ld = 0,98 (Edef,2 /Edef,1 = 2,2)
- STÁVAJÍCÍ TERÉN

LEGENDA PLOCH

- KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
DLE DOKUMENTACE DEMOLIC - PONECHÁNO
- KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
DLE DOKUMENTACE DEMOLIC - VYBOURÁNO
- PLOCHA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
DLE ZAMĚŘENÍ GEODETA

LEGENDA ČAR

- PT ÚROVEŇ PŮVODNÍHO TERÉNU
- HTU ÚROVEŇ HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV
VIZ SAMOSTATNÝ OBJEKT SO01
- ZAMĚŘENÍ GEODETEM
- OBRYŠ CELKOVÉ VÝKOPOVÉ FIGURY
- OBRYSY DNA VÝKOPU PO PROVEDENÍ HTU
- VNĚJŠÍ OBRYŠ OBVODOVÝCH STĚN A SLOUPŮ
- OBRYŠ NOSNÉHO ZDIVA 1PP
STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
- BOURANÉ KONSTRUKCE V RÁMCI
SAMOSTATÉHO PROJEKTU DEMOLIC
- VZPĚRA ZAJIŠŤUJÍCÍ STABILITU STÁVAJÍCÍ STĚNY
- VB VYTÝČOVACÍ BODY - ROHY OBJEKTU (ZDIVO)
- STŘEDY SLOUPŮ

POZNÁMKY

- VÝKOPY BUDOU PROVÁDĚNY V ZEMINĚ TŘ. TĚŽITELNOSTI 3 dle ČSN 733050
- USTÁLENA HLADINA PODZEMNÍ VODY BYLA ZJIŠTĚNA V HLOUBCE -3,35 m (284.45 m n.m.)
- VÝKOPY HTU BUDOU PROVÁDĚNY JAKO JÁMA SE SVAHY VE SKLONU 1:0,5
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU (BYTOVÝ DŮM Č.P.752) VČETNĚ VENKOVNÍCH OPĚRNÝCH ZÍDEK BUDE PROVEDENO PŘED PROVÁDĚNÍM ZEMNÍCH PRACÍ. DEMOLICE JE ŘEŠENA SAMOSTATNÝM PROJEKTEM FY MARPO, VČETNĚ STATICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ PONECHANÝCH OBVODOVÝCH ZDI PODĚL ULIC.
- ZÁKLADOVOU SPÁRU JE NUTNO PŘI STAVBĚ NECHAT POSODUIT GEOTECHNICKÝM DOZOREM. PO PROVEDENÍ VÝKOPU BUDE PROVEDENO ZHODNOCENÍ AKTUÁLNÍCH PARAMETRŮ ZEMIN NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH ZKOUŠEK A UPŘESNĚNY TYPY ÚPRAV ZÁKLADOVÉ SPÁRY A JEJICH ROZSAH. ZPŮSOB ÚPRAVY PODLOŽÍ URČÍ NA MÍSTĚ GEOTECHNIK NA ZÁKLADĚ ZJIŠTĚNÝCH ZKUŠENOSTÍ.
- ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE ČSN 73 30 50. PŘI PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT USTANOVENÍ O OCHRANĚ ZÁKLADOVÉ SPÁRY ČI ZEMNÍ PLÁNĚ PROTI KLIMATICKÝM VLIVŮM. STAVEBNÍ JÁMY JE NUTNÉ ZABEZPEČIT PŘED POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY - PROMRZÁNÍ, ZVĚTRÁVÁNÍ, ABY NEDOŠLO K PODSTATNÉMU ZHORŠENÍ FYZIKÁLNĚ MECHANICKÝCH VLASTNOSTÍ ZEMIN.
- PŘED PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDE PROVEDENO VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A BUDE PROVEDENO JEJICH PŘELOŽENÍ NEBO ODSTRANĚNÍ.
- BĚHEM PROVÁDĚNÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDE NUTNO RESPEKTOVAT JIŽ PROVEDENÉ PŘELOŽKY A STÁVAJÍCÍ SÍTĚ SDELOVACÍHO VEDENÍ PROCHÁZEJÍCÍ V TĚSNÉ BLÍZKOSTI PODĚL STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU - JIŽNÍ STRANA.
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, DLE ZAMĚŘENÍ VIDITELNÝCH ZNAKŮ V TERÉNU A PŘEDANÝCH PODKLADŮ SPRÁVCŮ SÍTÍ. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ V TERÉNU.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK ± 0,000 =287,80 m n. m. Bpv

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL

NÁZEV STAVBY

CENTRUM AKTIVNÍCH SENIORŮ

CHVÁLEK
ATELIÉR

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. arch. Tomáš JANČA	ARCHITEKT Ing. arch. Tomáš Janča	PROJEKTANT Ing. arch. Tomáš JANČA	VYPRACOVAL Iva SOTILOVÁ	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kotkovova 104/412 750 03 OŠTŘAVA iČO: 03725674 tel.: 595 693 350 email:info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Statutární město Frýdek - Místek, Radniční 1148, 738 01 Frýdek - Místek	DPS			10.2017
STAVBNÍ OBJEKT SO 03 CENTRUM AKTIVNÍCH SENIORŮ	ČAST D-03.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO 1:100	FORMÁT A4 8x A4	

NÁZEV VÝKRESU

VÝKOPY - ZEMNÍ PRÁCE

ARCHIVNÍ ČÍSLO
D03.1-03

ČÍSLO VÝKRESU
16-122-5

REVIZE

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. , BEZ PŘEVÁHNOU SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY ATELIER CHVÁLEK s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBU K DALŠÍMU POUŽITÍ