

OBVODOVÁ ZDĚNÁ STĚNA

- |                            |        |
|----------------------------|--------|
| - vnější omítka            | 10 mm  |
| - penetrace                |        |
| - broušený cihelný blok    | 140 mm |
| - na maltu pro tenké spáry |        |
| - penetrace                |        |
| - vnitřní jádrová omítka   | 10 mm  |
| - vnitřní keramický obklad | 10 mm  |
| - na flexibilní lepidlo    |        |

(F1) PODLAHA NA TERÉNU - WC

- vnitřní keramická dlažba 15 mm
- na flexibilní lepidlo
- el. topná rohož
- roznášecí betonová mazanina 45 mm
- tepelná izolace EPS perimetr 100 mm
- hydroizolace - asfaltový pás 4 mm
- podkladní ŽB deska 150 mm
- štruktový podsyp 2/32 hutněný 150 mm
- stávající zemina

(F2) PODLAHA NA TERÉNU - PŘÍSTŘEŠEK

- venkovní kamenná dlažba 80 mm
- lože - drcené kamenivo 0-4 40 mm
- šterkový podsyp 0/32 hutněný 200 mm
- stávající zemina hutněná

(F3) ZEMINA - STROM

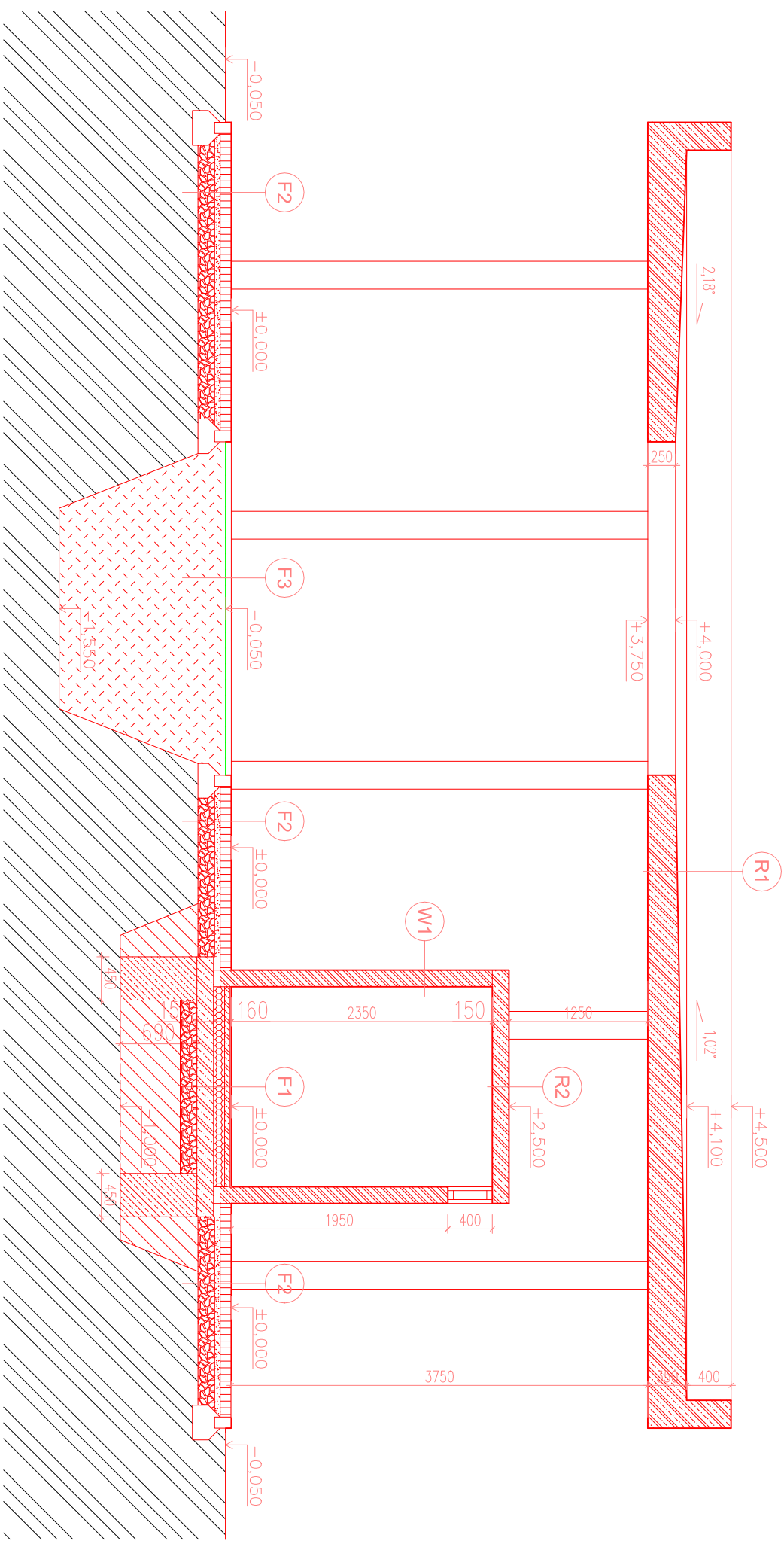
- dřevěná štěpka
- zemina vhodná pro výsadbu stromu
- stávající zemina

(R1) STŘECHA - ALTÁN

- hydroizolační fólie
  - kotvení do betonové desky
  - separační vrstva
  - spádový beton
  - železobetonová nosná konstrukce
- min. 50mm  
200 mm



R2 STŘECHA - WC

- železobetónová nosná konštrukcie 150 mm



## LEGENDA MATERIÁLŮ:

- |   |   |
|---|---|
|  | BROUŠENÝ CHELNÝ BLOK tl.140mm NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, P10 |
|  | ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE                                   |
|  | KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU                                |
|  | PŮVODNÍ TERÉN   |
|  | ŠTĚRKODRŤ   |
|  | ZEMINA NASYPANÁ HUTNĚNÁ                                     |
|  | ZEMINA VHDNÁ PRO VYSADBU STROMU                             |

Hlavní projektant:		Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátlišká 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311	
Zodpovědný projektant:		Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátlišká 330, 390 01, Tábor, ČKA 03 311	
Architektonické řešení:		EHL & KOUNAR ARCHITEKTI, s.r.o., Ing. arch. Lukáš Ehl, ČKA 03952, Na Šafránce 25, 101 00 Praha 10, ehl-kounar@ol.cz	
Projektant:		Ing. Jakub Šepela, DIS. Želeč 274, 391 74 Želeč, IČ 021 65 732	tel: 723 086 941 e-mail: jakub.sepela@gmail.com
Investor:		Město Kuthná Hora, Havlíčkovo nám. 522, 28224, Kuthná Hora, IČ 002 36 195	
Akce:		Parkoviště autobusů Sedlec	
Obsah:		SO 701 - Přístřešek D.1.1 Architektonicko-stavební řešení Řez A-A	
			
www.centrumslužebstaje.cz		www.centrumslužebstaje.cz	
PŘEVRÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01		PŘEVRÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01	
ATELIÉR M.A.A.T.		ATELIÉR M.A.A.T.	
Kú: Sedlec u Kuthné Hory (677973)		Kú: Sedlec u Kuthné Hory (677973)	
Pč.: 779/14		Pč.: 779/14	
Stupeň: DUR		Stupeň: DUR	
Datum: listopad 2017		Datum: listopad 2017	
Ozn. části: D.1.1		Ozn. části: D.1.1	
Měřítko: 1:50		Měřítko: 1:50	
Č. výkresu: 3		Č. výkresu: 3	