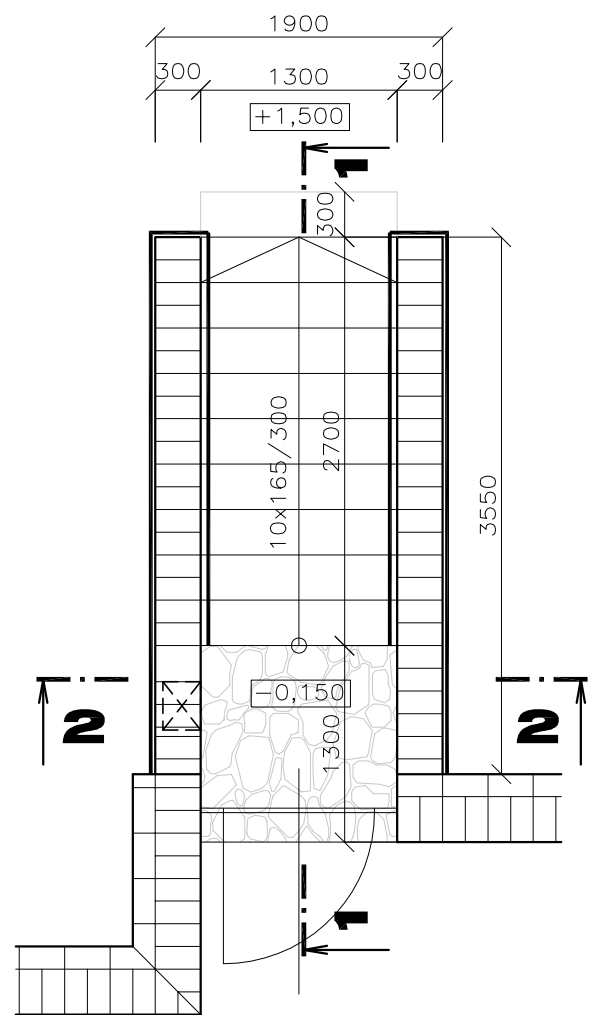
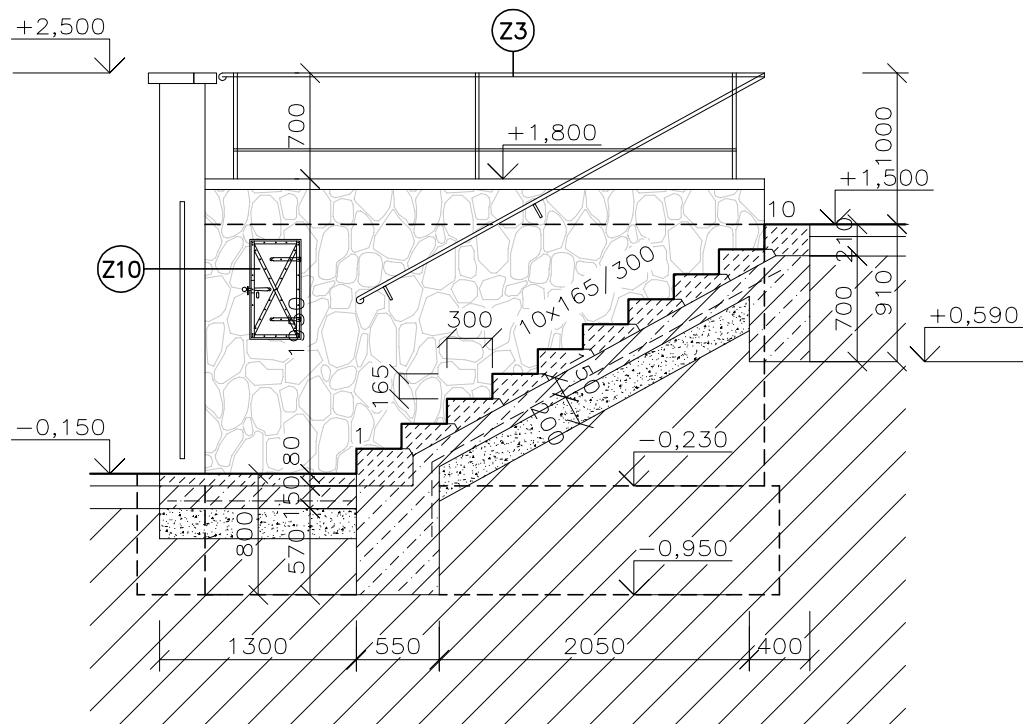


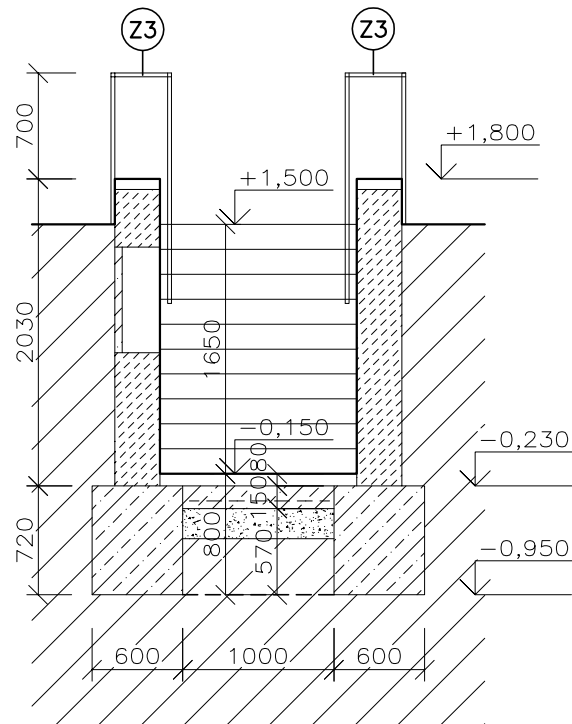
PŮDORYS SCHODIŠTĚ s02 1:50



ŘEZ 1 - 1 1:50



ŘEZ 2 - 2 1:50



POZNÁMKA:

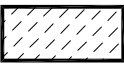


- BETON C 16/20, OCEL V 10425
- VYKAZOVANÉ ROZMĚRY JSOU POUZE INFORMATIVNÍ, PŘESNÉ ROZMĚRY URČIT NA MÍSTĚ.
- VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT PŘI DODRŽOVÁNÍ VŠECH BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ
- PŘI POCHYBÁCH BUDE PŘED PROVEDENÍM PRACÍ PŘIZVÁN PROJEKTANT KE KONZULTACI

SCHODIŠTĚ BUDOU PROVEDENA Z KAMENNÝCH ŽULOVÝCH STUPŇŮ, KTERÉ BUDOU UKLÁDÁNY DO BETONOVÉHO LOŽE TL. 150mm Z BETONU TŘ. C 16/20 . DO TOHOTO LOŽE BUDE VLOŽENA OCELOVÁ SÍŤ Ø8 100 X 100mm. POD BETONOVÝM LOŽEM BUDE ŠTĚRKOVÝ PODSYP ZE ŠTĚRKU FRAKCE 32-63mm TL. 200mm. PROSTOR POD SCHODIŠTI BUDE VYROVNÁN ROVNANINOU Z LOMOVÉHO KAMENE. SCHODIŠTĚ BUDOU OPATŘENA ZÁBRADLÍM ZE ZDÍ VYZDĚNÝCH Z LOMOVÉHO KAMENE NA BETON C 16/20. SCHODIŠŤOVÉ ZDI BUDOU UKONČENY CIHELNOU HLAVOU Z ŠAMOTOVÝCH CIHEL KLDENÝCH NA PLOCHO.

ZÁBRADLÍ (ZÁMEČNICKÝ VÝROBEK Z3) BUDE PROVEDENO DLE STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ U JIŽ OPRAVENÉ ČÁSTI TERAS. SLOUPKY ZÁBRADLÍ A MADLA Z TYČOVINY Ø 25mm, VÝPLŇ Z TYČOVINY Ø 16mm. SLOUPKY BUDOU KOTVENY Z BOKU DO SCHODIŠŤOVÝCH ZDÍ POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ M12 NA CHEMICKOU KOTVU. DETAIL KOTVENÍ DTTO. JAKO U ZÁBRADLÍ TERASY. ZÁBRADLÍ BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BRVOU ČERNOU.

VÝKRES SCHODIŠTĚ s02 1:50

LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  ZDIVO ZE SBÍRANÉHO KAMENE NA MC 25
-  BETON C 16/20
-  BETON C 16/20 S VÝZTUŽÍ – KARI SÍŤ Ø8 100/100

±0,000 = 484,50 Bpv



PROJEKTANT	ING.PAVEL PECHA	
NAVRHL	ING.ARCH.JIŘÍ RAMPAS	
VYPRACOVAL	LENKA BAYEROVÁ	
INVESTOR	Město Český Krumlov, nám. Svornosti 1, Č. Krumlov	
AKCE POSÍLENÍ VZÁJEMNÉ PROVÁZANOSTI ATRAKTIVIT III. MEANDRU ŘEKY VLTAVY V ČESKÉM KRUMLOVĚ	SP STUDIO, s.r.o. ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BUDĚJOVICKÁ 58, ČESKÝ KRUMLOV TEL. 380711315, FAX. 380712671	
	STUPEŇ	DPS
	DATUM	09/2013
VÝKRES VÝKRES SCHODIŠTĚ s02	Č. ZAKÁZKY	SP 2013/69
	MĚŘITKO 1:50	Č. VÝKRESU 09