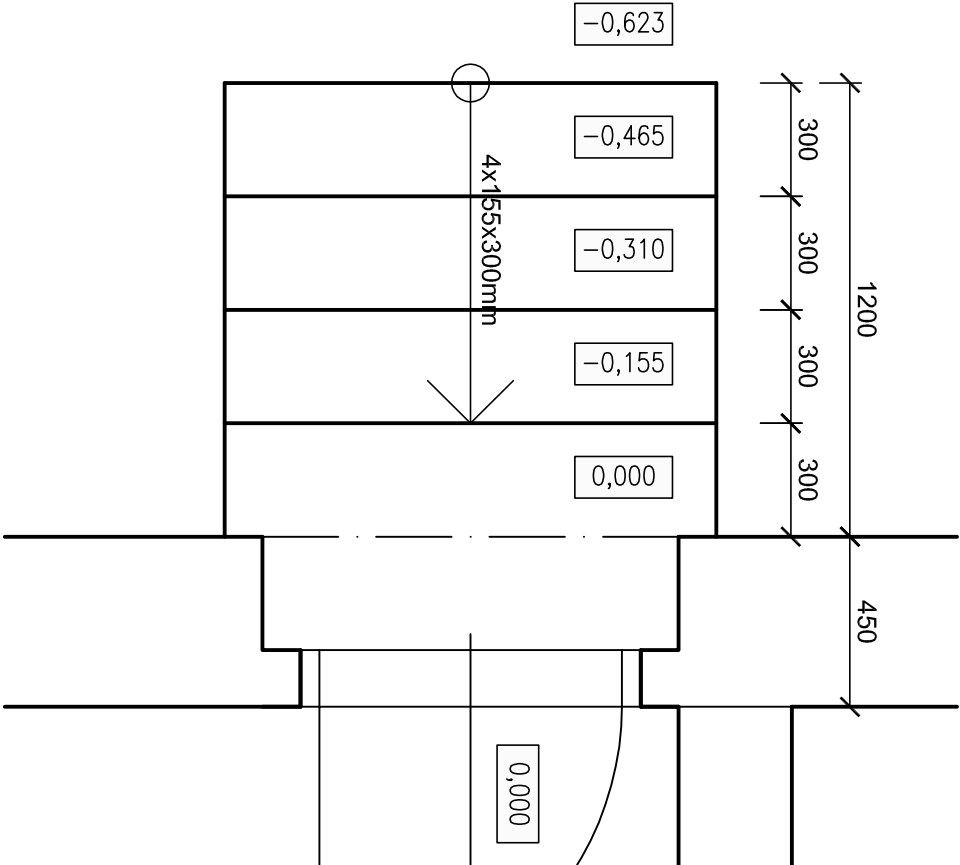
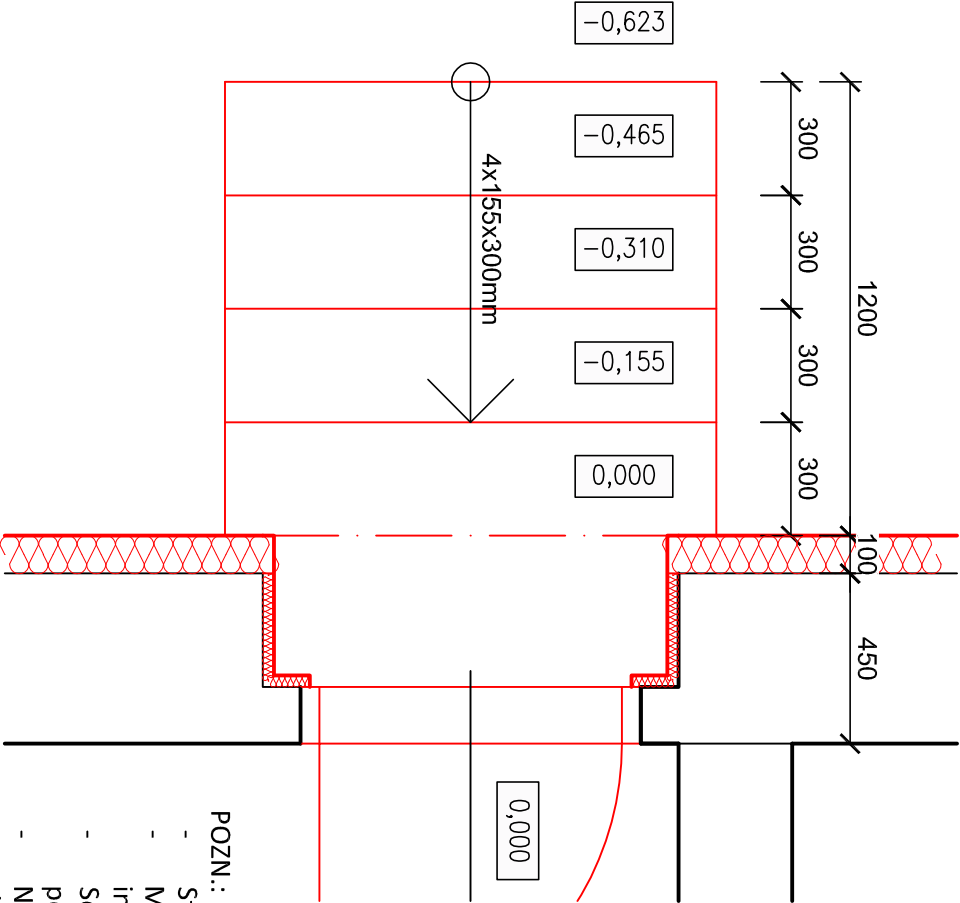


Půdorys venkovního schodiště (stávající stav)



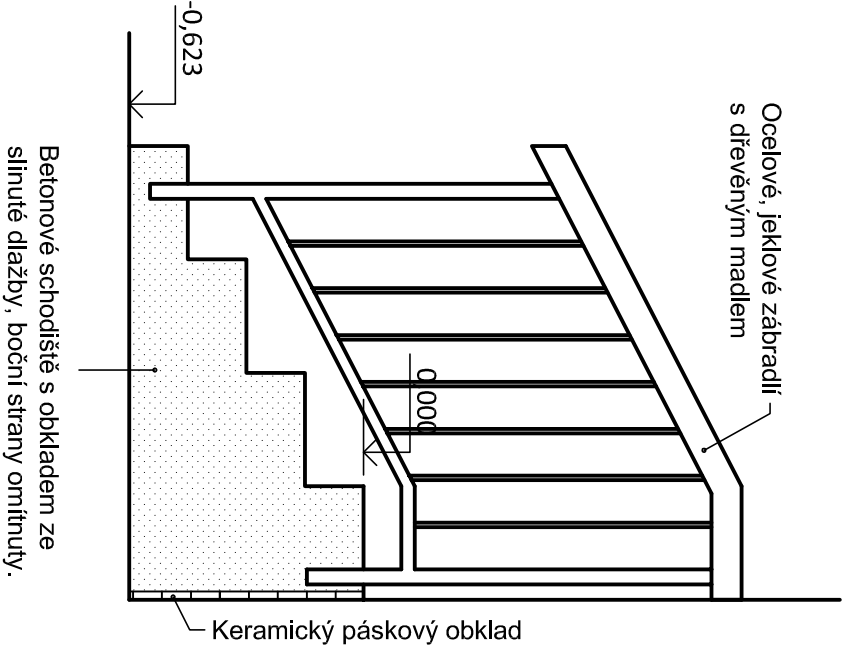
Půdorys venkovního schodiště (navržený stav)



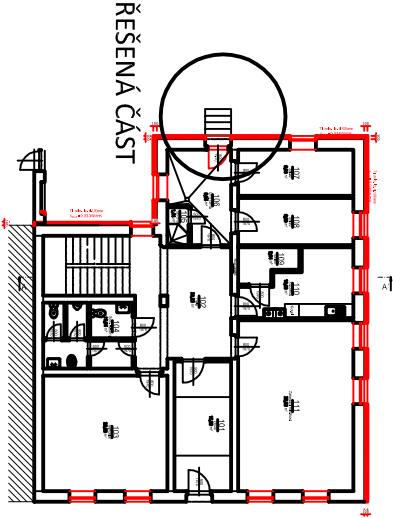
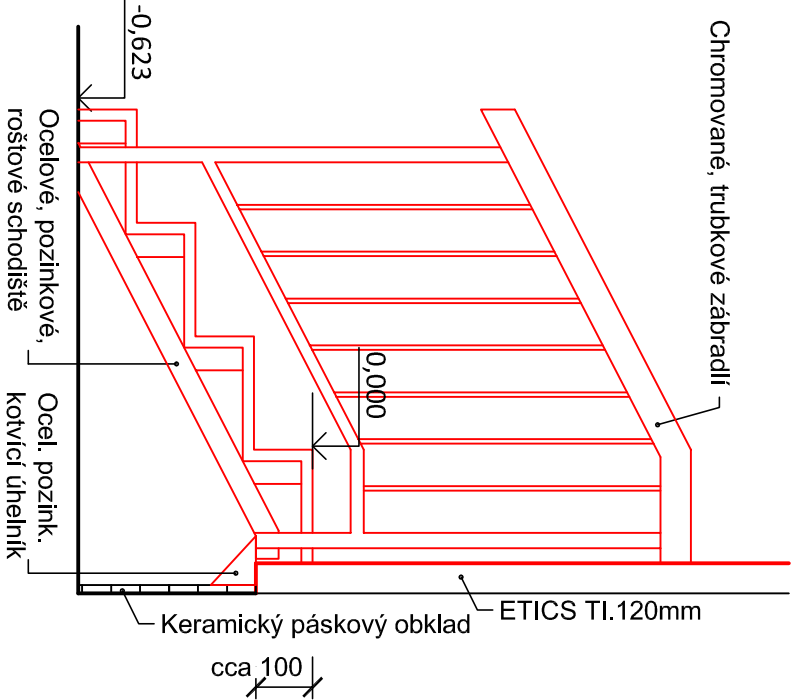
POZN.:

- Stávající schodiště bude demolováno, zábradlí demontováno
- Materiál, dimenze a styl schodiště se zábradlím bude upřesněn na základě výběru investora
- Schodiště kotvit do obvodové stěny pomocí ocelových úhelníků a kotvicích šroubů pod zakládací lištu systému ETICS
- Návrh schodiště a zábradlí, včetně dimenze a potřebného kotvení provede dodavatel (na základě výběrového řízení na dodavatele)

Pohled venkovního schodiště (stávající stav)



Pohled venkovního schodiště (navržený stav)



VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNÝ DLE TECHNOLOGICKÝCH
POSTUPŮ VÝROBE A DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NOREM. verze 27.09.2017

Vypracoval :		Zodp. projektant :	
Ing. Michael MARTIN		Ing. Radek DĚDINA	
Investor: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR Kaplanova 1931/1, Chodov, 14800 Praha 4			
Místo stavby : k.ú. Nasavrký 701637 parc.č. 37			
Stavba: Stavební úpravy		DIGITRONIC CZ s.r.o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové	
Zateplení AB CHKO Železné Hory			
SO-PS:			
Obsah :			
Schéma venkovního schodiště		Datum : 06/2017	
		Formát : 2xA4	
		Měřítko :	
Stupeň PD		DPS	
		D09	