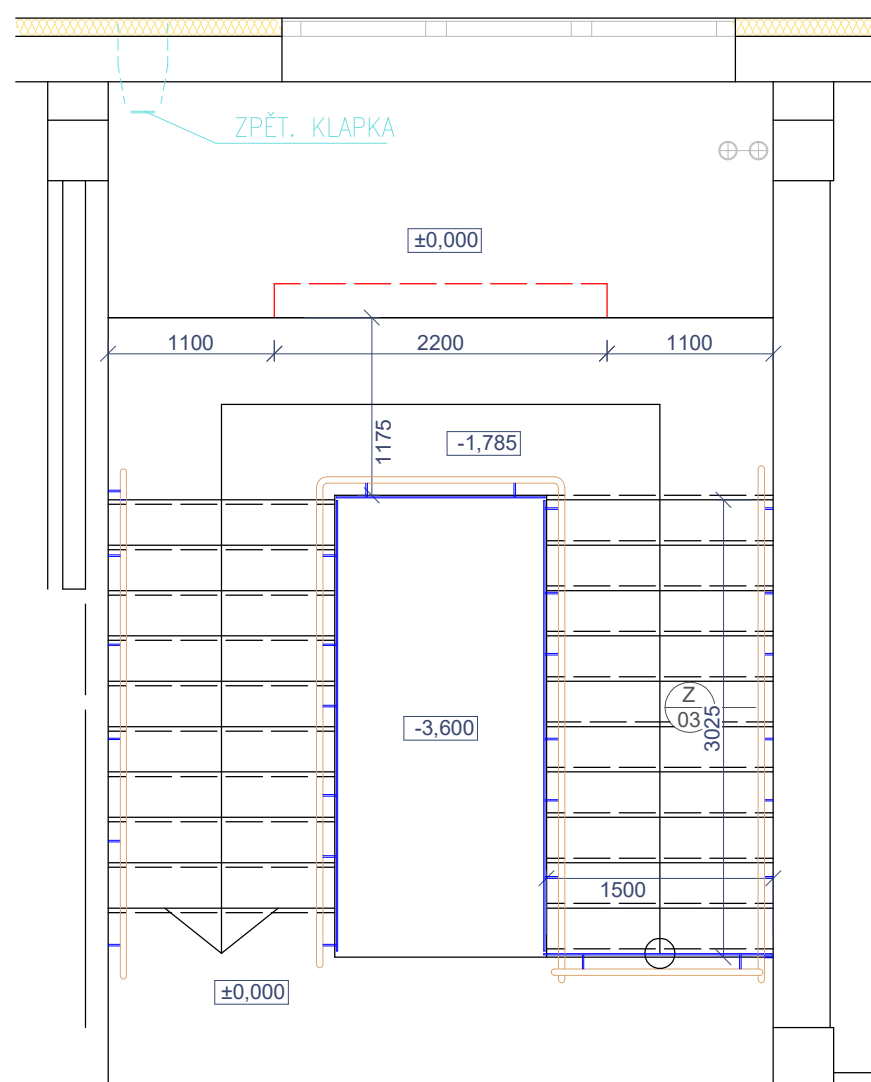
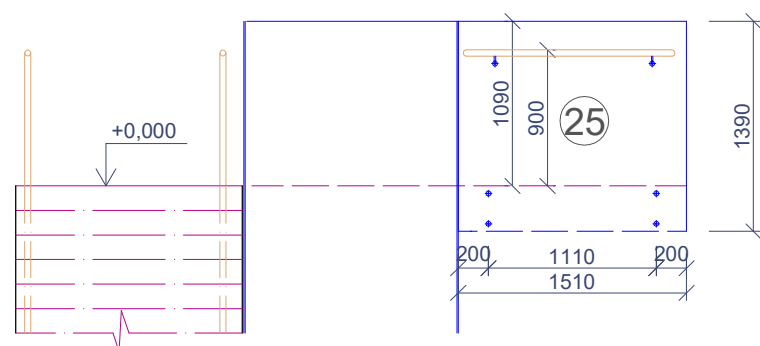


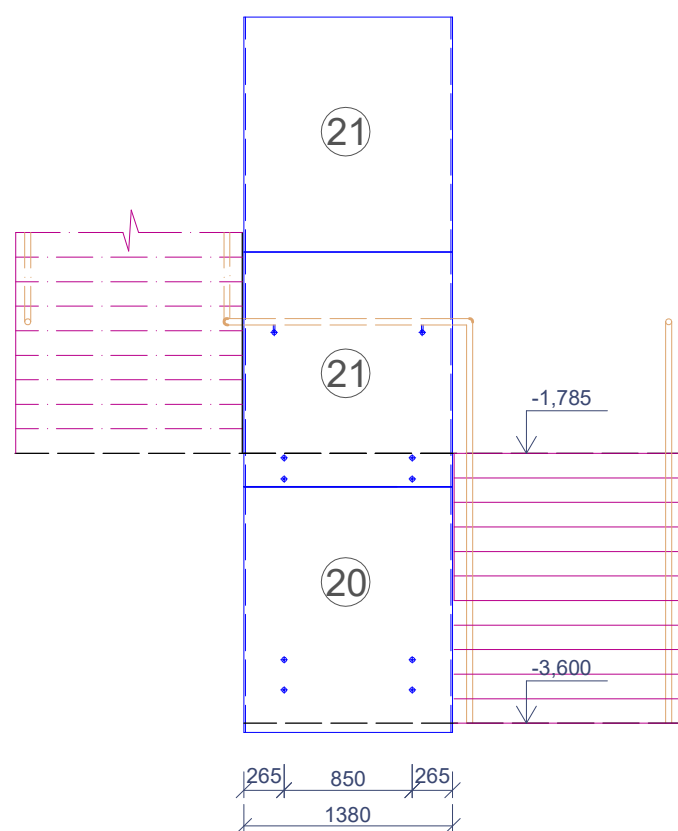
PŮDORYS SCHODIŠTĚ



POHLED "CH" - ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ



POHLED "H" - ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ



DETAIL "A" - Kotvení ke stáv.konstrukcím na výkrese N.15

MATERIÁL PRO KOTVENÍ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ 1.PP-1.NP východní

Lem otvoru ve stropě

Plech P10 v. 340 mm navlečený na úpalky sloupků zábradlí

Celková délka - 1,5 m, hmotnost celkem 40 kg

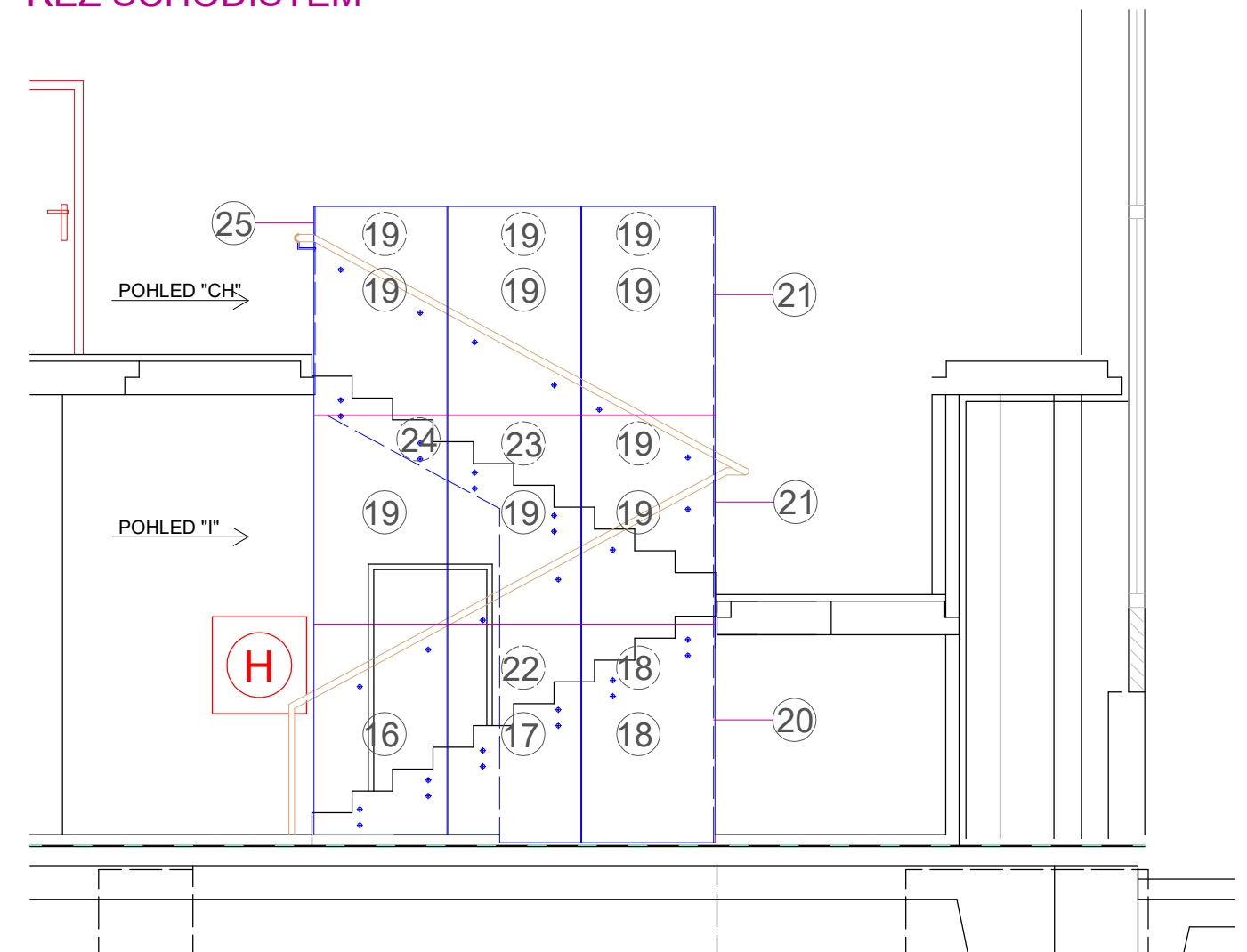
Pro kotvení do podezdívky schodiště ocel široká 250/10

Celková délka - 7,8 m, hmotnost celkem 153,1 kg

Upozornění:

Jsou-li v dokumentaci, ve výkazu výměr nebo ve standardech uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy, nebo specifická označení výrobku, zboží či služeb, která platí pro určitou osobu apod., jedná se pouze o příkladný popis řemeslného zpracování, vizuálního, kvalitativního a technologického standardu, jsou takovéto odkazy pouze informativní, a zhotoviteli umožňují v souladu se zákonem č. 55/ 2012 Sb., resp. č. 134/ 2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů použít i jiných, kvalitativně a technicky srovnatelných, popřípadě kvalitnějších řešení.

ŘEZ SCHODIŠTĚM



Poznámka:

PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ

Zábradelní výplň - plech P8

Madlo - tyč DB - výška madla: 900 mm nad podlahou

Nátěr výplně : Barva syntetická - 1x základní + 2x vrchní, odstín antracitová šedá

Madlo : transparentní lak matný

VÝPIS MATERIÁLU - viz výkres N.

Autorizační razítko	Investor	Projekční kancelář
	Technická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 Liberec I-Staré Město, Liberec	Ing. Radovan Novotný Projektant v oboru PS Vesecká 97, Liberec 6 IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722 mail:novotny@unirelax.cz, tel:485 13 36 55, 602433611

Vedoucí proj.	Zodpovědný proj.	Vypracoval	Stupeň	DSP/DPS
Ing. Radovan Novotný	Ing. Eva Spálenská	Ing. Eva Spálenská	Ev. číslo	657/2019
Akce Název akce REKONSTRUKCE KTV - TUL - HARCOV D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ Název výkresu ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ 1.PP-1.NP východní NOVÝ STAV			Formát	4 x A4
			Datum	07. 2020
			Měřítko	1 : 50
			Číslo paré	Číslo výkresu
			N.19	