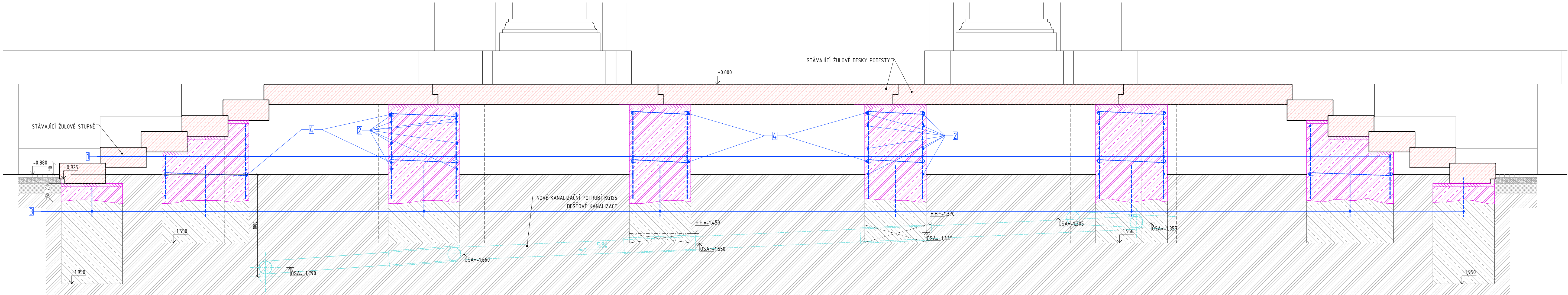
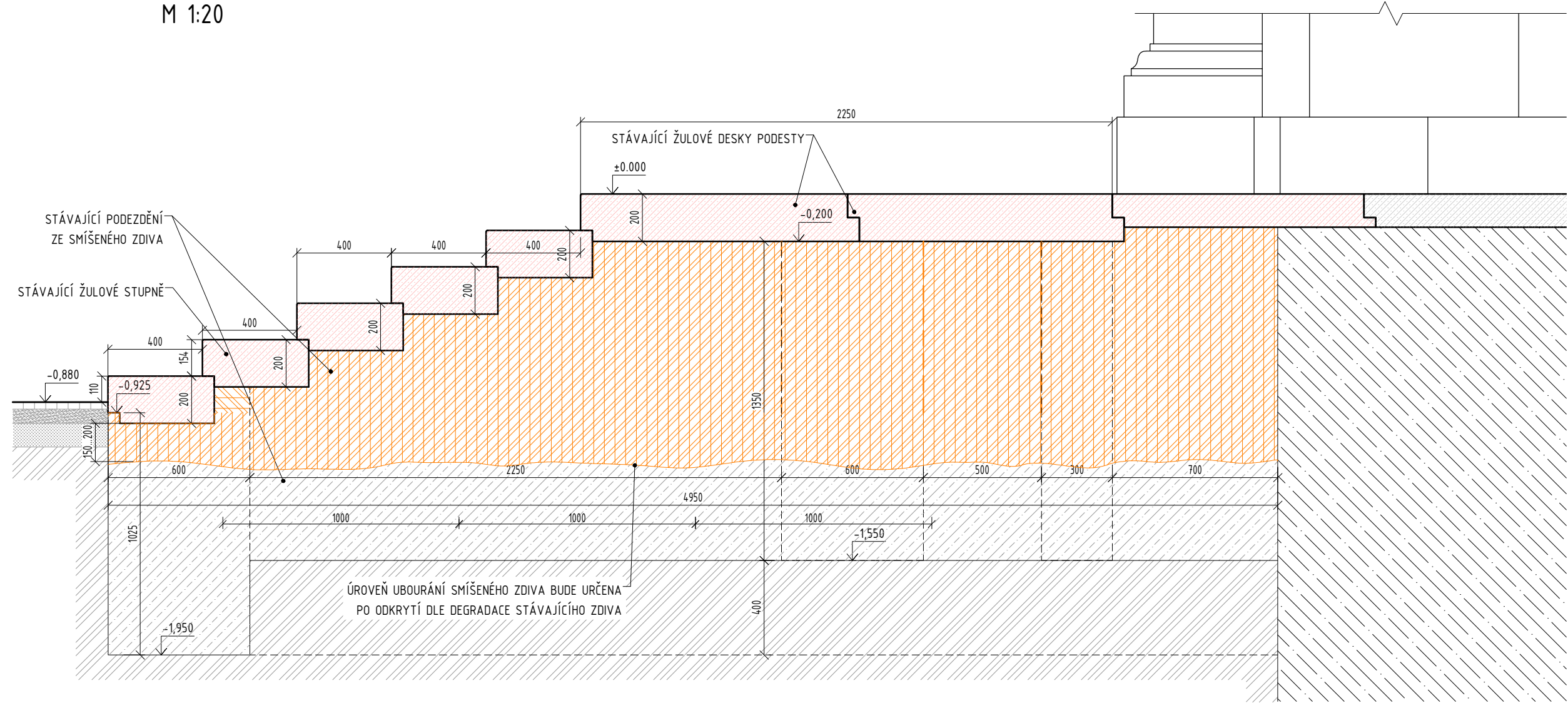


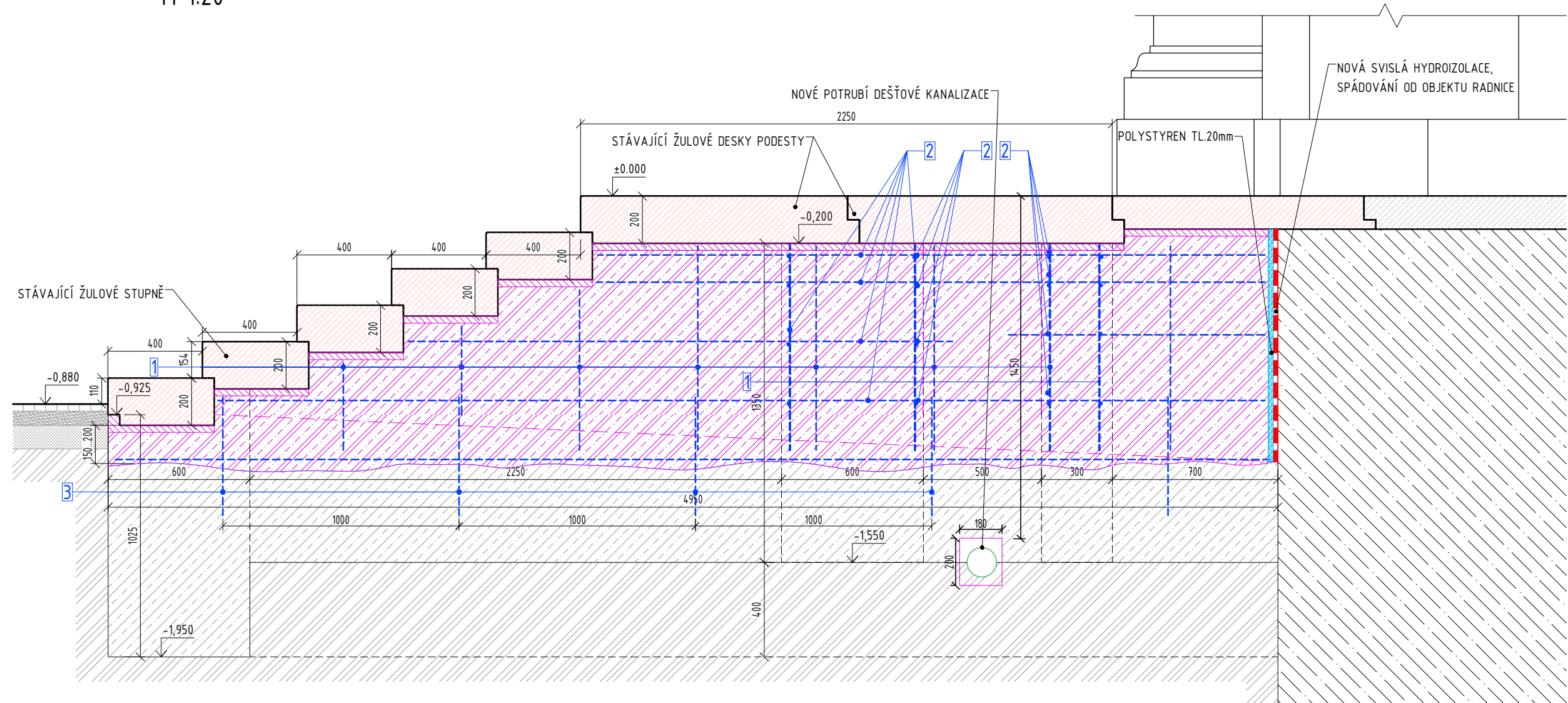
ŘEZ 2-2, NOVÝ STAV  
M 1:20



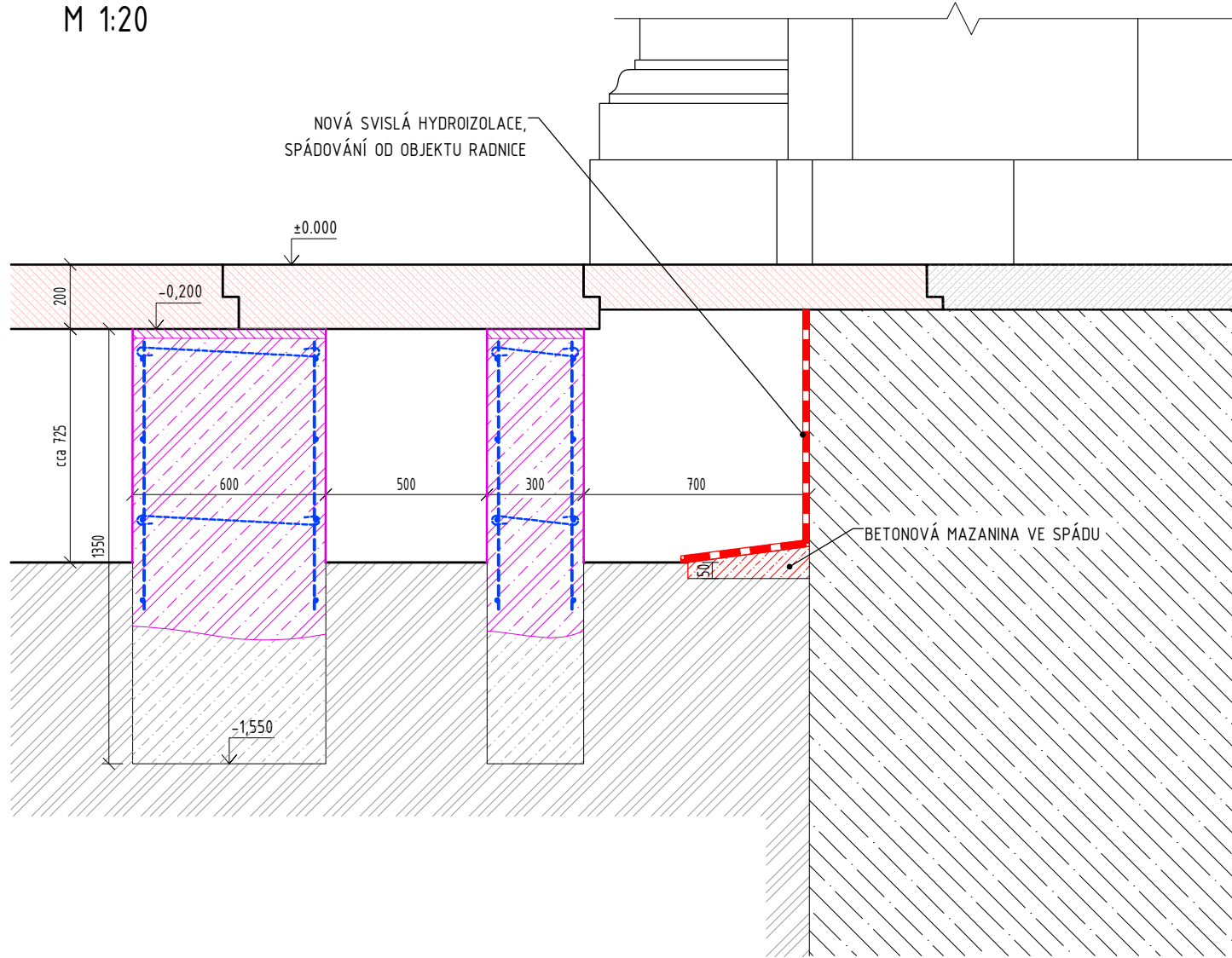
ŘEZ 1-1, BOURACÍ PRÁCE  
M 1:20



ŘEZ 1-1, NOVÝ STAV  
M 1:20



ŘEZ 3-3, NOVÝ STAV  
M 1:20





- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDIVO ZÁKLADŮ
  - STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ PODEZDÍVKY ZE SMÍŠENÉHO ZDIVA K DEMOLICI
  - STÁVAJÍCÍ ŽULOVÉ STUPNĚ A DESKY SCHODŮ, KTERÉ BUDOU ROZEBRÁNY A NÁSLEDNĚ PO OPRAVĚ ZÁKLADŮ SESTAVENY ZPĚT
  - STÁVAJÍCÍ ŽULOVÉ DESKY PODESTY SCHODIŠTĚ BUDOU PONECHÁNY
  - ZÁKLADY OBJEKTU RADNICE
  - NOVÉ ŽB MONOLITICKÉ KONSTRUKCE ZÁKLADOVÝCH PASECH
  - NOVÁ VÝZTUŽ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE

VÝZTUŽ B 500B  
BETON C25/30 XC2, XF2  
POZNÁMKY KONSTRUKČNÍ:  
- PŘESTYKOVÁNÍ VÝZTUŽE MINIMÁLNĚ 300mm  
- SVISLÁ I VODROVNÁ VÝZTUŽ BUDE UMÍSTĚNA V NOVÝCH ZÁKLADOVÝCH PASECH 2x, KRYTÍ 35mm

VÝPIS VÝZTUŽE						
Položka	profil (mm)	délka (m)	počet kusů	R4	R8	R12
1	R12	259,92	1			259,92
2	R8	428,72	1		428,72	
3	R12	0,5	89			44,25
4	R4	0,73	375	273,75		
Délka dle profilu (m)				273,75	428,72	304,17
Hmotnost profilu (kg/m)				0,0986	0,395	0,888
Hmotnost dle profilů (kg)				26,99	169,34	270,10
Celková hmotnost výztuže (kg)				606		
M12 CHEM.KOTVA				POČET	89 ks	

4  
l=730mm

Revize	Císlo	Datum	Popis změny	Vypracoval	Podpis

Investor: <b>Statutární město Liberec</b> nám. Dr. E. Beneše 1/1 460 50 Liberec 1 485 243 111 info@magistrat.liberec.cz		Schéma 
Generální projektant: <b>STORING spol.s r.o.</b> Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 485 388 111 info@storing.cz		
Projektant části PD: <b>STORING spol.s r.o.</b> Žitavská 727/16 460 07 Liberec 3 485 388 111 info@storing.cz		
Místo stavby: Liberec	HIP: Ing. František Přihoda	Číslo zak.: 1956
Kraj: Liberecký	Odpovědný projektant: Ing. František Přihoda	Formát: 6x44
Katastrální území: Liberec [682039]	Vypracoval: Ing. Anna Lincová	Datum: 12/2019
Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby jednotlivě		Mřítko: 1:20
Název stavby: <b>Rekonstrukce předloženého schodiště radnice</b> Statutární město Liberec		Číslo par.: B.p.v.
Stavební objekt: D1.01.100 Architektonicko-stavební řešení		
Část: Řezy 1-1, 2-2, 3-3		
Název dokumentu:		
Kód dokumentu: 1956	DPSJ	000
Číslo zakázky	st. objekt	Číslo výkresu
st. objekt	D1.01.100	104
Číslo zakázky	Číslo výkresu	00
st. objekt	revize	