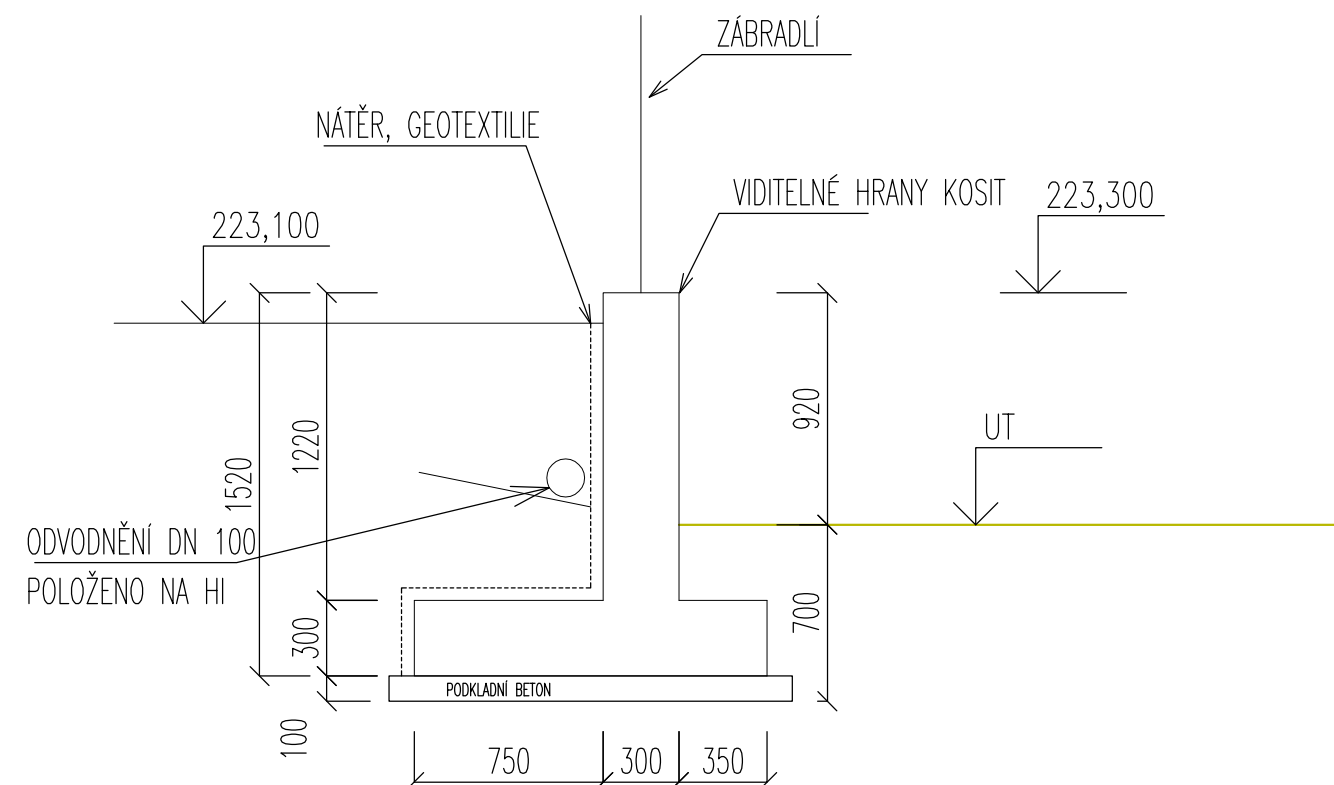


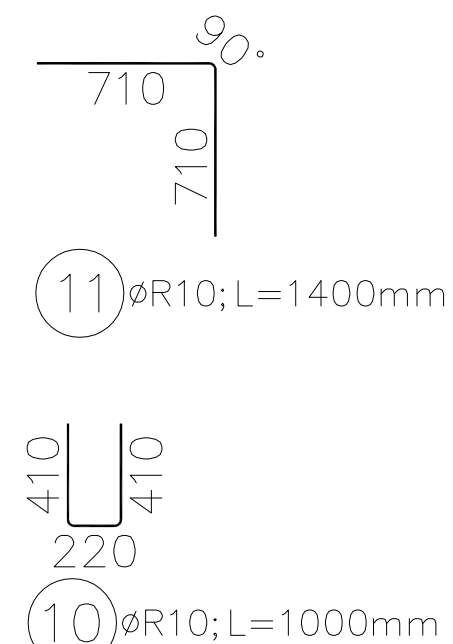
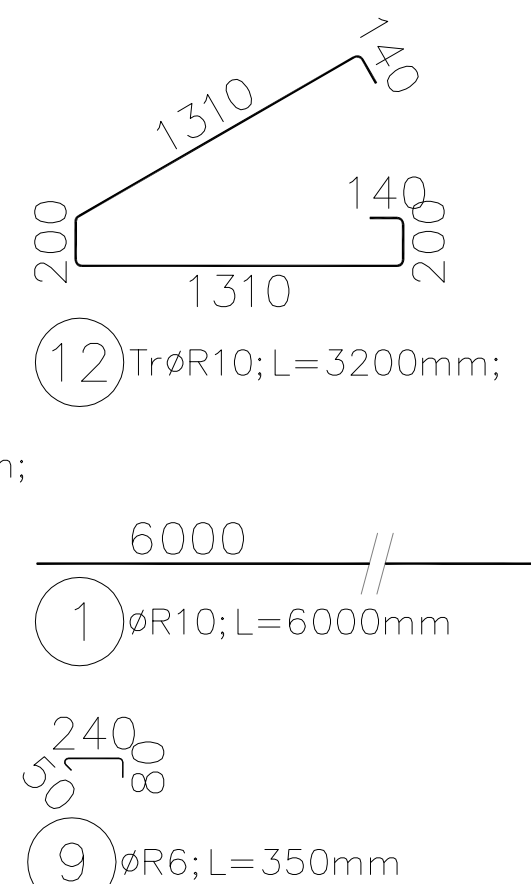
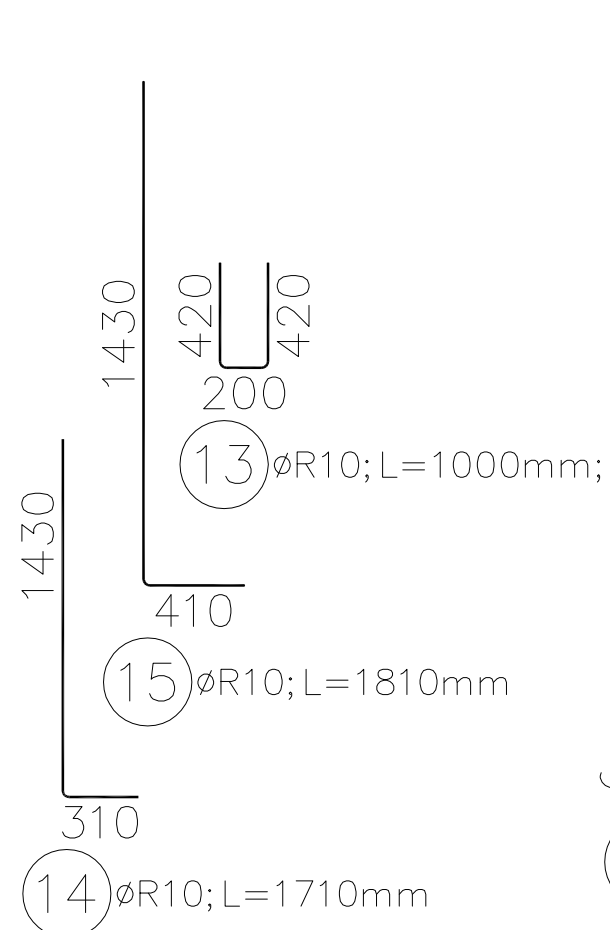
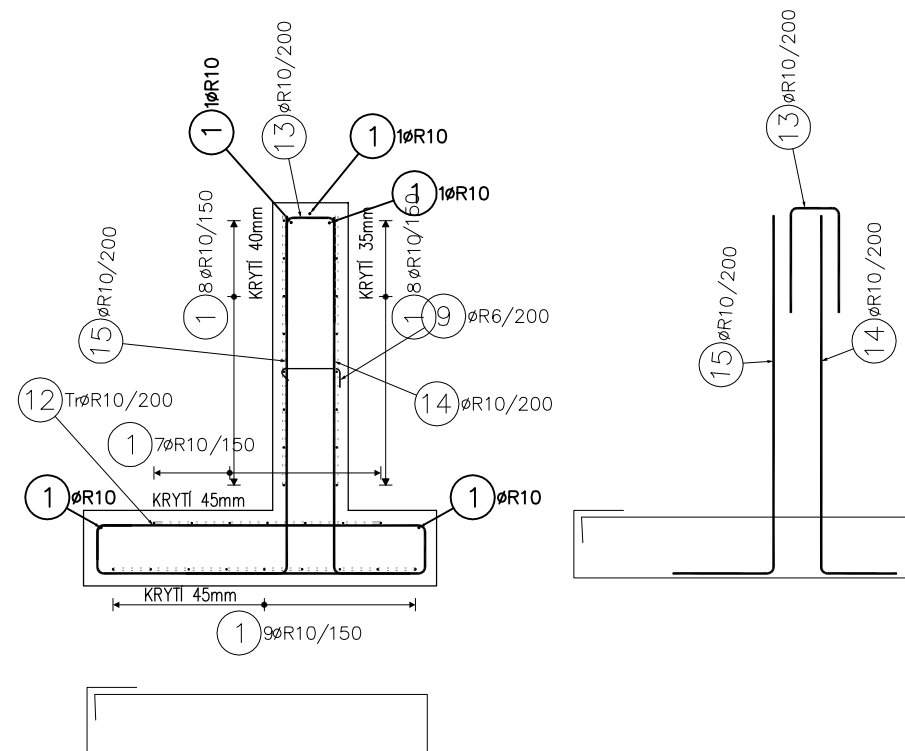
VÝKRES VÝZTUŽE - OPĚRNÁ STĚNA 1 (OS 2)



VÝKAZ VÝZTUŽE:

Pol.	Profil		Délka [m]	Počet [ks]	Celková délka dle profilu [m] B 500 B			
					φR	φR	φR	φR
					6	8	10	12
1	φR	10	6,00	350			2100,00	
9	φR	6	0,35	262	91,70			
10	φR	10	1,00	42			58,80	
11	φR	10	1,40	42			58,80	
12	φR	10	3,20	262			838,40	
13	φR	10	1,00	262			262,00	
14	φR	10	1,71	262			448,02	
15	φR	10	1,81	262			474,22	
Délka celkem				[m]	91,70	0,00	4240,24	0,00
Jednotková hmotnost				[kg/m]	0,222	0,395	0,617	0,888
Hmotnost				[kg/m]	20,35	0,00	2614,27	0,00
Hmotnost výztuže celkem				[kg]	2634,62			

TYPOVÝ ŘEZ



BETON C25/30-XA2

NAVRZENO DLE CSN 73 1201/86, Z2, CSN EN 206-1

KRYTI 50 mm

Pohledový beton v kvalitě PB3-C1-H1-S1-U1

OCEL 10 505

UVADENE DELKY JSOU VZTAZENY K VNEJSIMU LICI PRUTU.

POLOMERY OBLÓUKU JSOU POLOMERY OHYBACÍCH TRNŮ,

NEZNACENE POLOMERY JSOU 1/2 Dr,min (TAB. 20).

NEZNACENE UHLY JSOU 45?, 90? resp 180?.

CELKOVÉ DELKY VLOZEK JSOU STRIZNE DELKY.

ROVNE VLOZKY JSOU VE VYKAZU OZNACENE '*'.

$$\pm 0,000 = 225,390 \text{ m.n.m.}$$

STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA OBJEKTU	
NOVOSTAVBA PŘÍSTŘEŠKU	
ČÁST	MÍSTO Chvalovice
D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE	OBJEDNATEL Obec Chvalovice
DIL	KRESLIL Ing. Roman Zvěřina
Architektonicko-stavební	STUPEŇ DPS
OBJEKT	MĚŘITKO 1:30
SO01.1 HLAVNÍ OBJEKT	Č. ZAK. 20_01
- STAVEBNÍ ČÁST	VYDÁNO 9.8.2022
NÁZEV VÝKRESU	REVIZE -
VÝKRES VÝZTUŽE - OS 2	Č. PARÉ 1
	Č. V. D.1.1.22