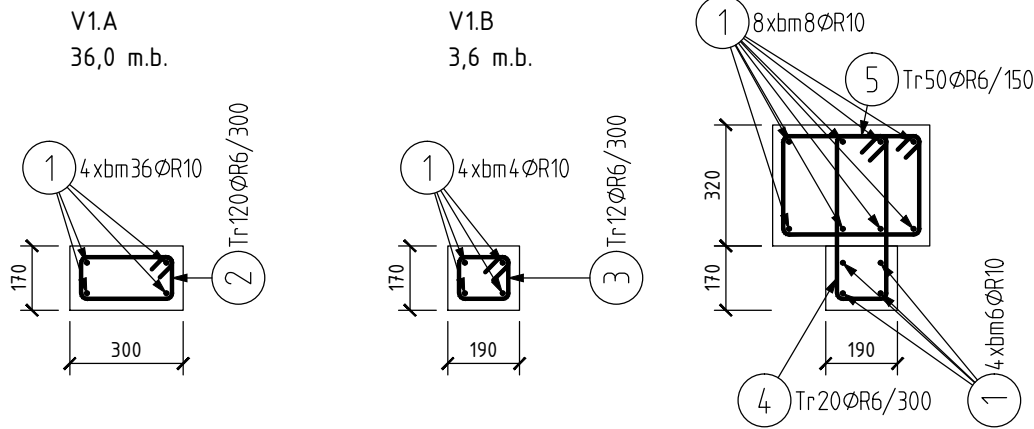
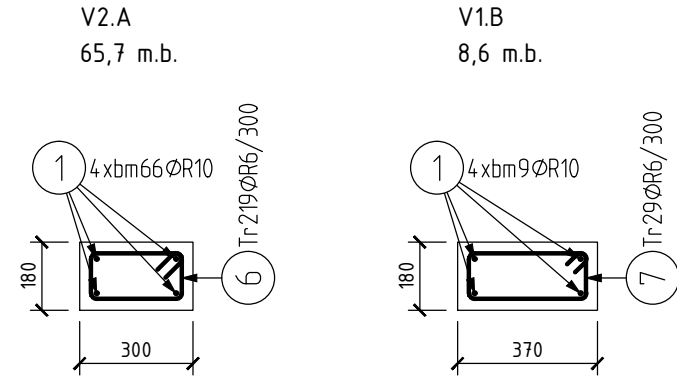


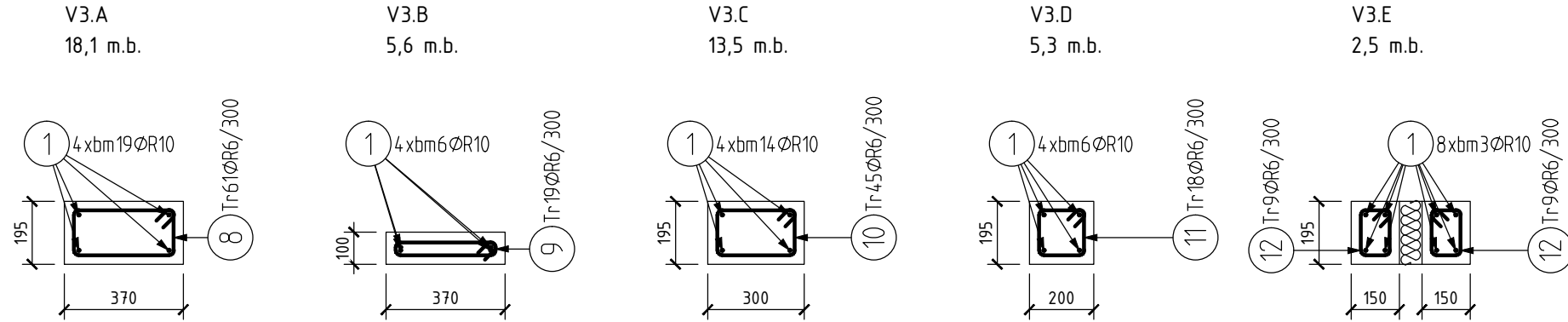
VĚNEC V1



VĚNEC V2

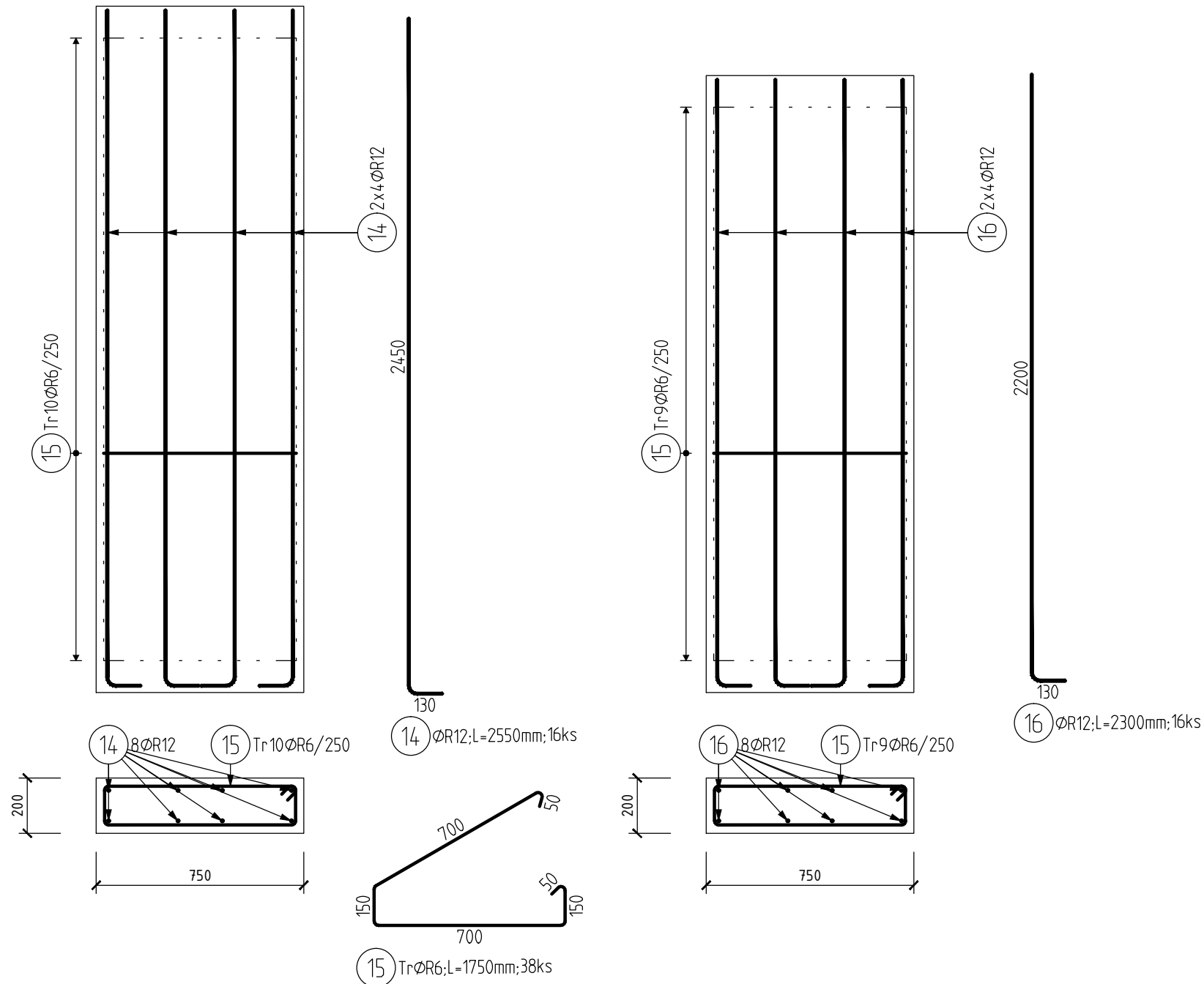


VĚNEC V3



PILÍŘ 1

2ks



PILÍŘ 2

2ks

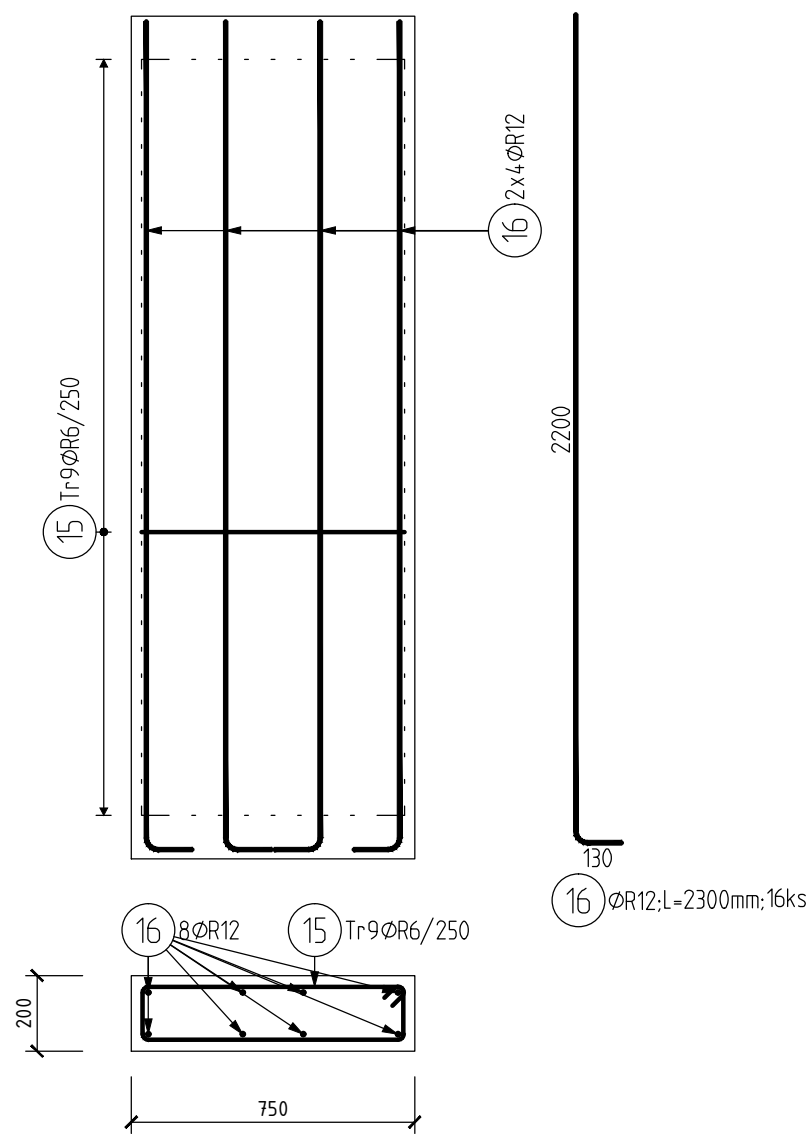
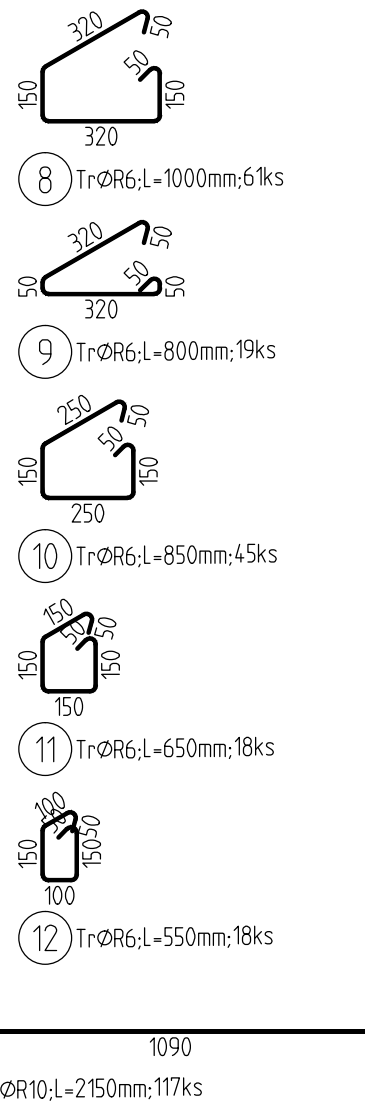
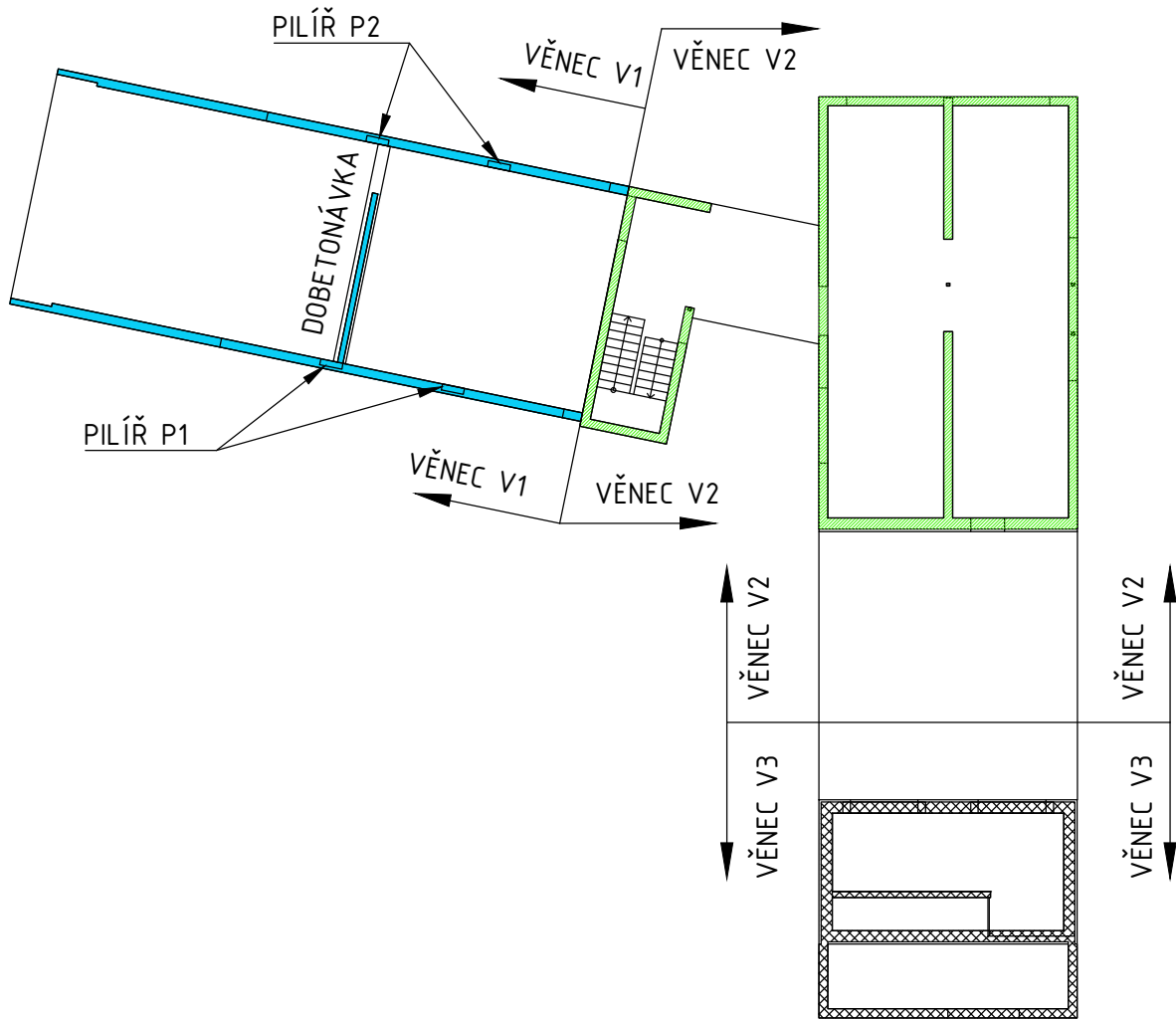


SCHÉMA KONSTRUKCÍ



BETON: C16/20-X0

KRYTÍ

25 mm

OCEL: 10 505

UVÁDĚNÉ DELKY JSOU VZTAŽENY K VNEJŠIMU LICI PRUTU.
POLOMERY OBLÓUKU JSOU POLOMERY OHYBACÍCH TRNU,
NEZNACENÉ POLOMERY JSOU 1/2 Dr,min (TAB. 20).
NEZNACENÉ UHLÝ JSOU 45°, 90° resp 180°.
CELKOVÉ DELKY VLOŽEK JSOU STRIŽNÉ DELKY.
ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNACENÉ *.*

Pol	Profil	Delka [mm]	ks	R		
				6	10	12
1	R 10	BM	-		904.0	
2	R 6	800	120	96.0		
3	R 6	600	12	7.2		
4	R 6	1250	20	25.0		
5	R 6	1350	50	67.5		
6	R 6	850	219	186.2		
7	R 6	950	29	27.6		
8	R 6	1000	61	61.0		
9	R 6	800	19	15.2		
10	R 6	850	45	38.3		
11	R 6	650	18	11.7		
12	R 6	550	18	9.9		
13	R 10	2150	117		251.6	
14	R 12	2550	16			40.8
15	R 6	1750	38	66.5		
16	R 12	2300	16			36.8
CELKOVÁ DELKA [m]				612.0	1155.6	77.6
HMOTNOST [kg]				135.8	712.4	68.9
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]						917.2

±0,000=586,75 m.n.m.

Investor:	Hlavní projektant:	Autor návrhu:	Ing. arch. Martin Šafránek Ing. arch. Zdeněk Rychtařík Ing. arch. Jiří Smolík
Pacovská lesní, s.r.o. Eš 47, 395 01 Pacov IČO: 28132017, DIČ: CZ28132017	<div>VYŠEHRAD atelier</div> VYŠEHRAD atelier s.r.o. IČ: 29148429 ZELENÝ PRŮH 1091/111, 140 00 PRAHA 4 tel:+420 241 441 631, 656, 674 fax: 680 www.vysehrad-atelier.cz	Datum:	Paré:
		08/2017	
Akce:	NOVOSTAVBA SPRÁVNÍHO OBJEKTU LESA p.č. 2489/6 (k.ú. Pacov), p.č. 1095/40, 1622, 1623 (k.ú. Cětovaz), k.ú. Pacov [717215], k.ú. Cětovaz [617679]		Stupeň:
			DPS

Část / Discipline: D.1.2 Stavebně konstrukční řešení	Projektant části:  první statická s.r.o. Boleslavova 27/36, Praha 4 - Nusle, 140 00 Tel.: 212 230 316 email: info@prvnistaticka.cz	Autorizace části: Ing. Pavel Příkryl	
		Vypracoval: Ing. Pavel Příkryl	
Výkres / Drawing: VĚNCE, DOBETONÁVKY, PILÍŘE - TVAR, VÝZTUŽ		Měřítko / Scale: 1:20	Číslo výkresu / Draw.No.: D.1.2.04