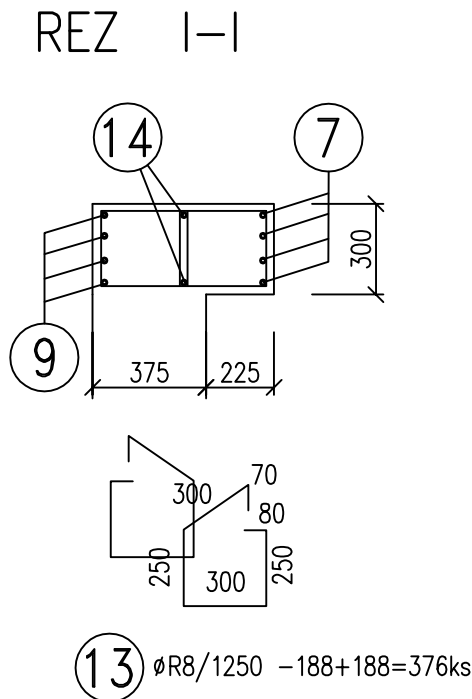
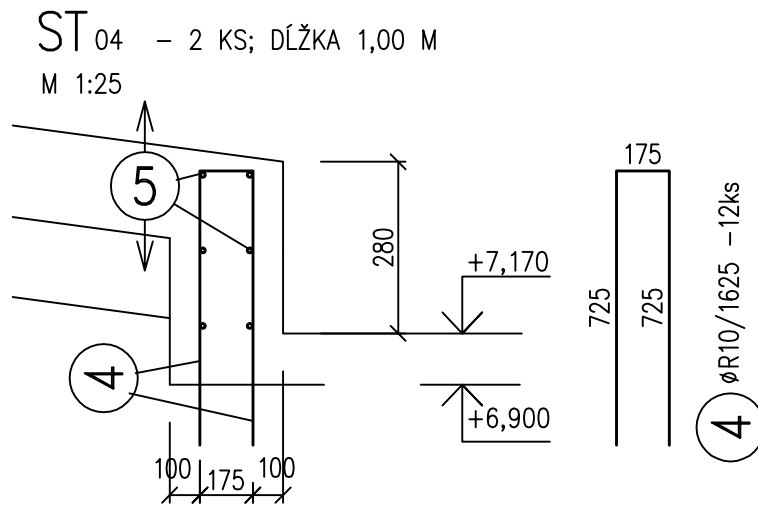
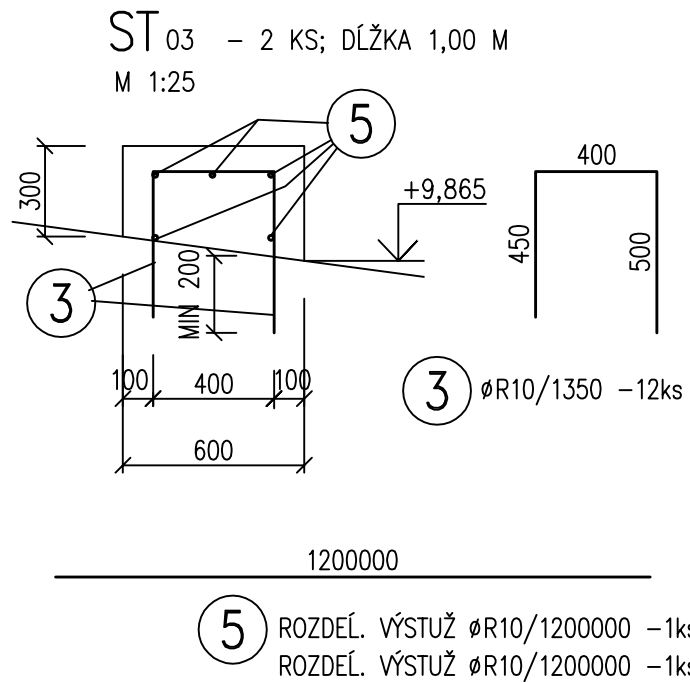
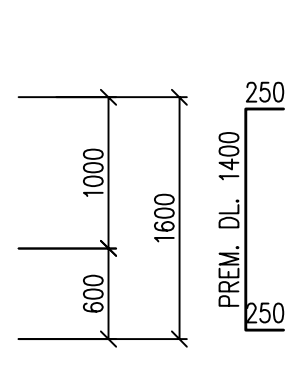
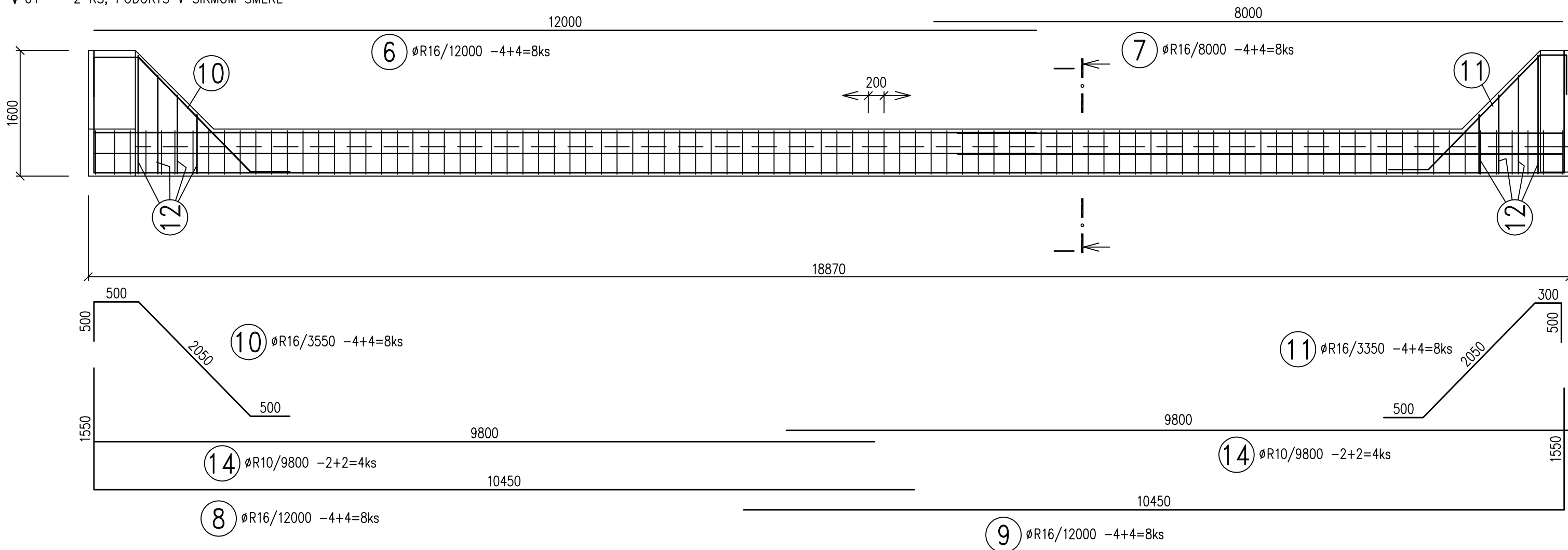


VÝSTUŽ ČÍSLO 1; 3 A 4 VLEPIŤ DO EXISTUJÚCICH PRIEVLAKOV
TMELOM HILTI HIT-RE 500; HĹBKU MIN. 180 MM
VÝSTUŽ ČÍSLO 2 A 5 DĹŽKOVY PRISPÔSOBIŤ NA STAVBE PODĽA SKUTOČNÝCH ROZMEROV



V₀₁ - 2 KS; PÔDORYS V ŠIKMOM SMERE




ŠPECIFIKÁCIA VÝSTUŽE

ČÍSLO PRŮTA	Ø PRŮTA (mm)	DĹŽKA PRŮTA (m)	POČET	CELKOVÁ DĹŽKA (m)		
				Ø 8	Ø 10	Ø 16
1	10	0.80	808		646.40	
2	10	2.98	404		1203.92	
3	10	1.35	12		16.20	
4	10	1.63	12		19.56	
5	10	1200.00	1		1200.00	
6	16	12.00	8			96.00
7	16	8.00	8			64.00
8	16	12.00	8			96.00
9	16	12.00	8			96.00
10	16	3.55	8			28.40
11	16	3.35	8			26.80
12	10	1.90	16		30.40	
13	8	1.25	376	470.00		
14	10	9.80	8		78.40	
SPOLU	DĹŽKA	m	470.00	3194.88	407.20	
	HMOTNOSŤ	kg/m	0.395	0.617	1.578	
	HMOTNOSŤ	kg	185.65	1971.24	642.56	
	HMOTNOSŤ	kg		2799.45		

BETÓN C25/30 - XC2, XF1; Cl 0,4; D_{max} 16; S3

OCEĽ B 500 B - 10 505 - R

KRYTIE VÝTUŽE 25 MM
KOTEVNÁ VÝSTUŽ STIEN MUSÍ BYŤ DOKONALE VLEPENÁ DO EXISTUJÚCICH PRIEVLAKOV
TMELOM HILTI HIT - RE 500 NA HĹBKU MIN 180 MM

Rygielorm		TMELOM HILTIT HIT – RE 500 NA HLBKBU MIN 180 MM		
GENERÁLNY PROJEKTANT		PROJEKTANT ČASŤI – STATIKA		
studio PROJEKT ARCHITEKTONICKÁ KANCELARIA PALKOVICOVÁ 13, 821 08 BRATISLAVA TEL. 02 / 4445 7011 • E-MAIL: 0907793371@ORANGEMAIL.sk		 ING. JOZEF AUGUSTÍN Autorizovaný stav. inžinier Slov. komorou stav. inž. v kategórii statika stavieb BRATISLAVA, Astrová 6		
AUTOR PROJEKTU A HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		ZODPOV. PROJ.	VYPRACOVAL	
ING. ARCH. BEÁTA ŠTEFANCOVÁ, ING. ROMAN ŠTEFANEC		ING. J. AUGUSTÍN	ING. J. AUGUSTÍN	
NÁZOV STAVBY, MIESTO :		Rygielorm	Rygielorm	
ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI ADMINISTRATÍVNEJ BUDOVY OBCE HABOVKA – ČASŤ ZMENA STRECHY		ZÁK. ČÍSLO	08–2008	
INVESTOR :		ARCHÍVNE ČÍSLO	03–2008	
PBEČNÝ ÚRAD HABOVKA		MERÍTKO	1:50; 25	
STATIKA	OBSAH VÝKRESU : VÝKRES VÝSTUŽE ST01 AŽ ST04; V01	STUPEŇ	DRS	Č. VÝKR. 4
		FORMÁT	A 4	
		DÁTUM	03. 2008	