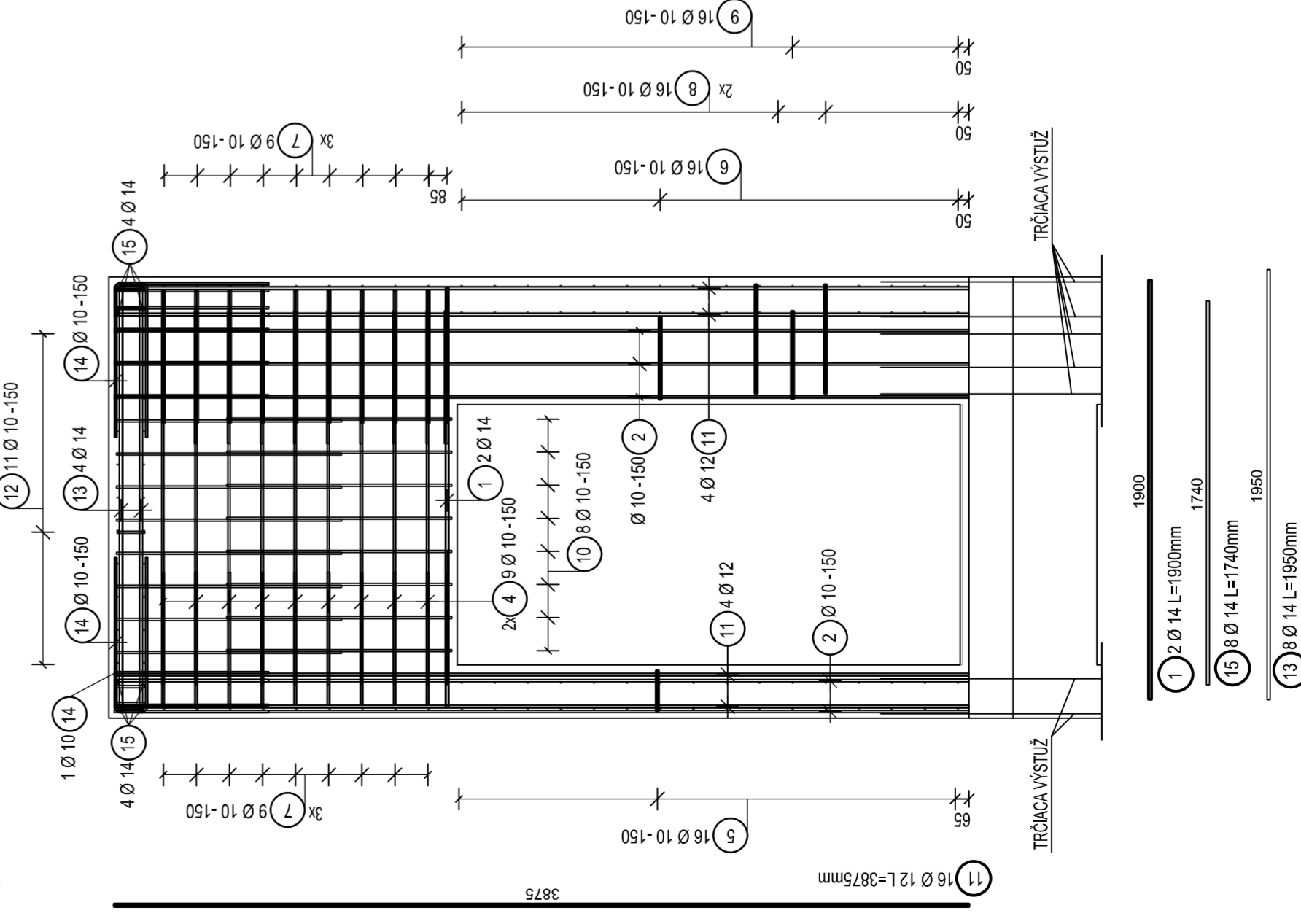
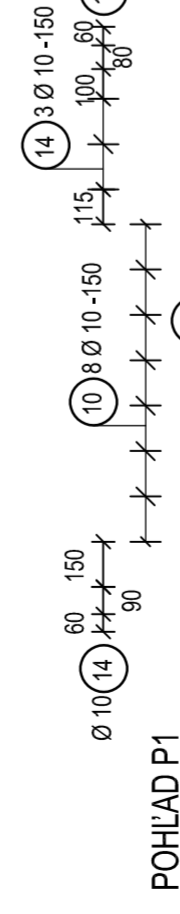
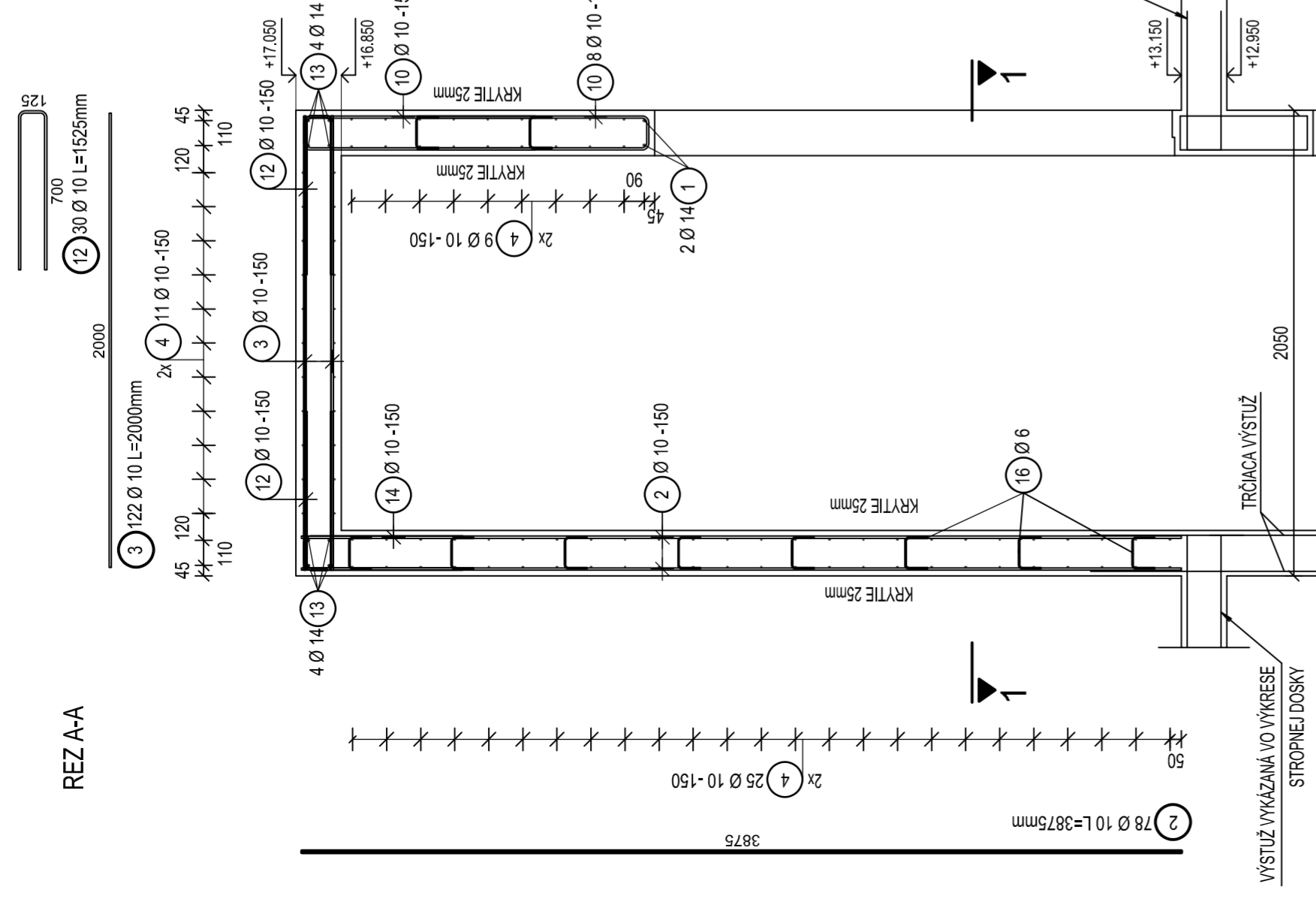


VÝKRES VÝSTUŽE VÝTAHOVEJ ŠACHTY "Š2" - 5.NP M1:25

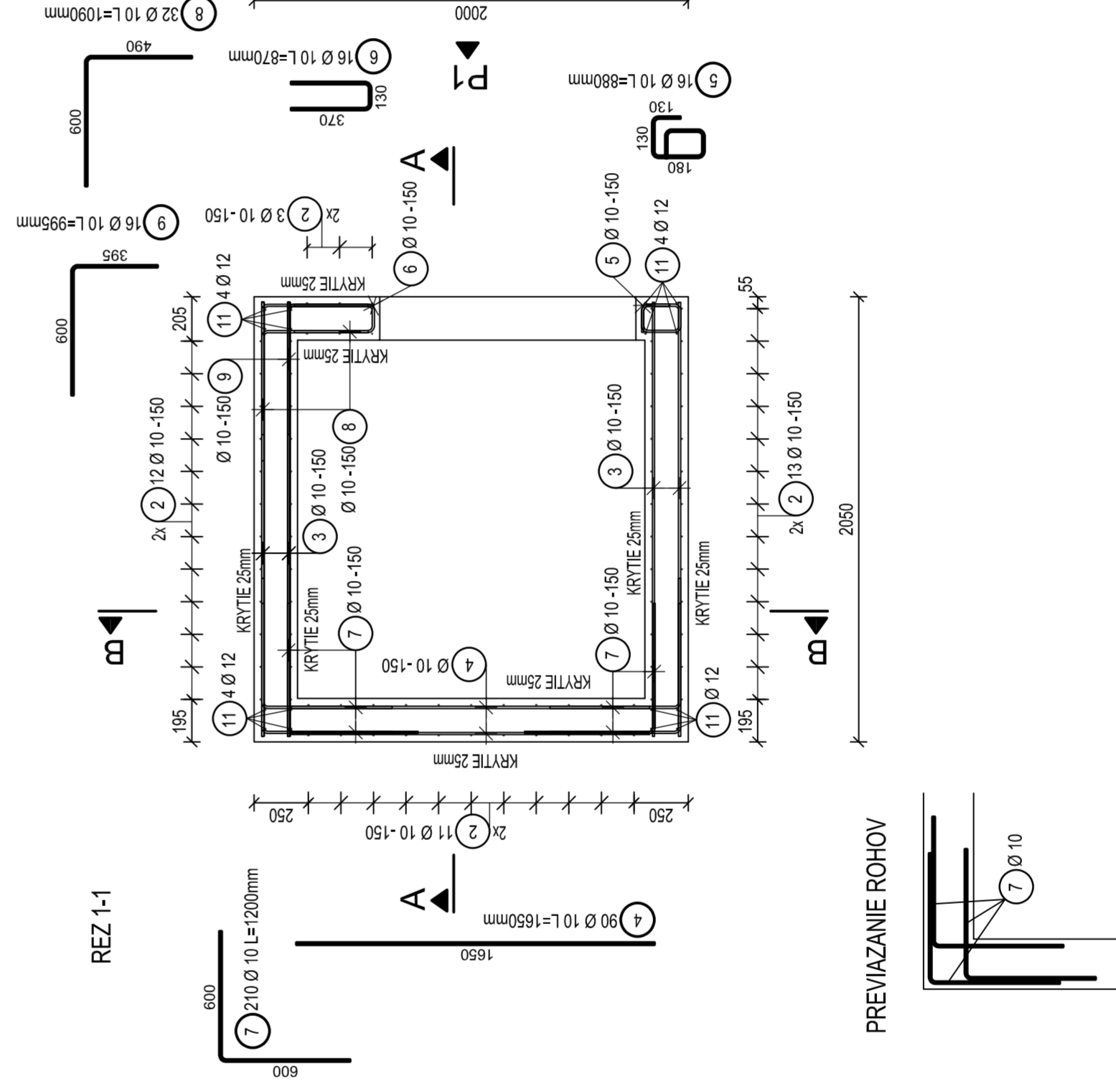


Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

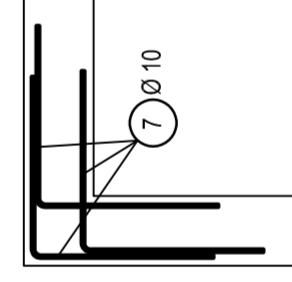
Pol.	Ks	Ø [mm]	Jednotl. dĺžka [m]	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka [m]	Hmotnosť [kg]
1	2	14	1.90		3.80	4.60
2	78	10	3.88		302.25	186.49
3	122	10	2.00		244.00	150.55
4	90	10	1.65		148.50	91.62
5	16	10	0.88		14.08	8.69
6	16	10	0.87		13.92	8.59
7	210	10	1.20		252.00	155.48
8	32	10	1.09		34.88	21.52
9	16	10	0.99		15.92	9.82
10	16	10	2.19		35.04	21.62
11	16	12	3.88		62.00	55.06
12	30	10	1.53		45.75	28.23
13	8	14	1.95		15.60	18.88
14	82	10	1.55		127.10	78.42
15	8	14	1.74		13.92	16.84
16	109	6	0.34		37.06	8.23

- VO VÝKAZE NEFIGURUJÚ DIŠTANČNÉ PRVKY /KOVOVÉ HADY/

Celková hmotnosť [kg] : 864,64

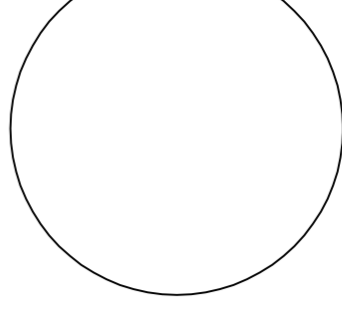


PREVIAZANIE ROHOV



SADA ČÍSLO

AUTORIZAČNÁ PEČIATKA



STATICKÉ RIŠENIE STAVBY

VYPRACOVAL:	08.07.2020	ING.E.ERHARDTOVÁ	PODPIS
KONTROLOVAL:	08.07.2020	ING.B.VALENT	
ZODP.PROJEKTANT:	08.07.2020	ING.B.VALENT	
MIESTO: k.ú. NOVE ZÁMKY, č.p. 6856	FORMÁT: 3x4		
INVESTOR: KASARENSKÁ s.r.o., ZÁTIŠIE 10, BRATISLAVA	DATEM: JÚL 2020		
STAVBA:		NOVÉ ZÁMKY, KASARENSKÁ ULICA 469/4	STUPEŇ: RP
OBSAH VÝKRESU: VÝKRES VÝSTUŽE VÝTAHOVEJ ŠACHTY "Š2" - 5.NP			PROFESIA: STATIKA
			Č. ZÁKAZKY:
			MIERKA: M 1:25
			CÍSLO VÝKRESU: 24.5

POZNÁMKY:

- VÝKRES SLUŽÍ PRE ZADefINOVANIE TVARU KONSTRUKCIE PRE ÚČELY JEJ STATICKÉHO NÁVRHU, TEDA NENÁHRÁDZA V PLNOM ROZSAHU VÝKRES STAVEBNEJ ČASŤI
- PRED ZAHÁJENÍM BÚRACÍCH PRÁČ JE POTREBNÉ OKOLIE MIESTA BÚRANIA STATICKY ZASÍTIŤ.
- POSTUP BÚRACÍCH PRÁČ VID TECHNICKÁ SPRÁVA
- BETÓN STIEN VÝTAHOVEJ ŠACHTY: STN EN 206-C25/30-XC2(SK)-C10-4-Dmax16
- VÝSTUŽ STIEN VÝTAHOVEJ ŠACHTY: B500B /10506(R)