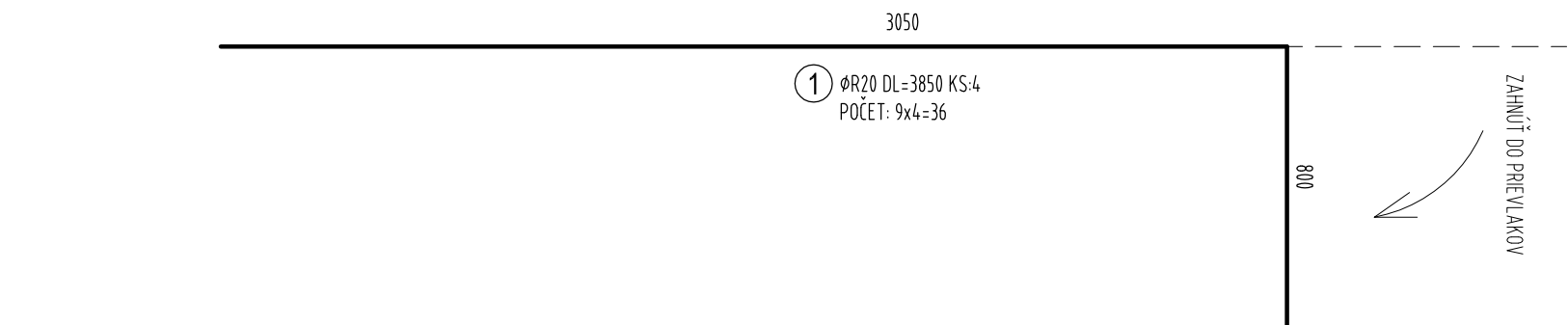
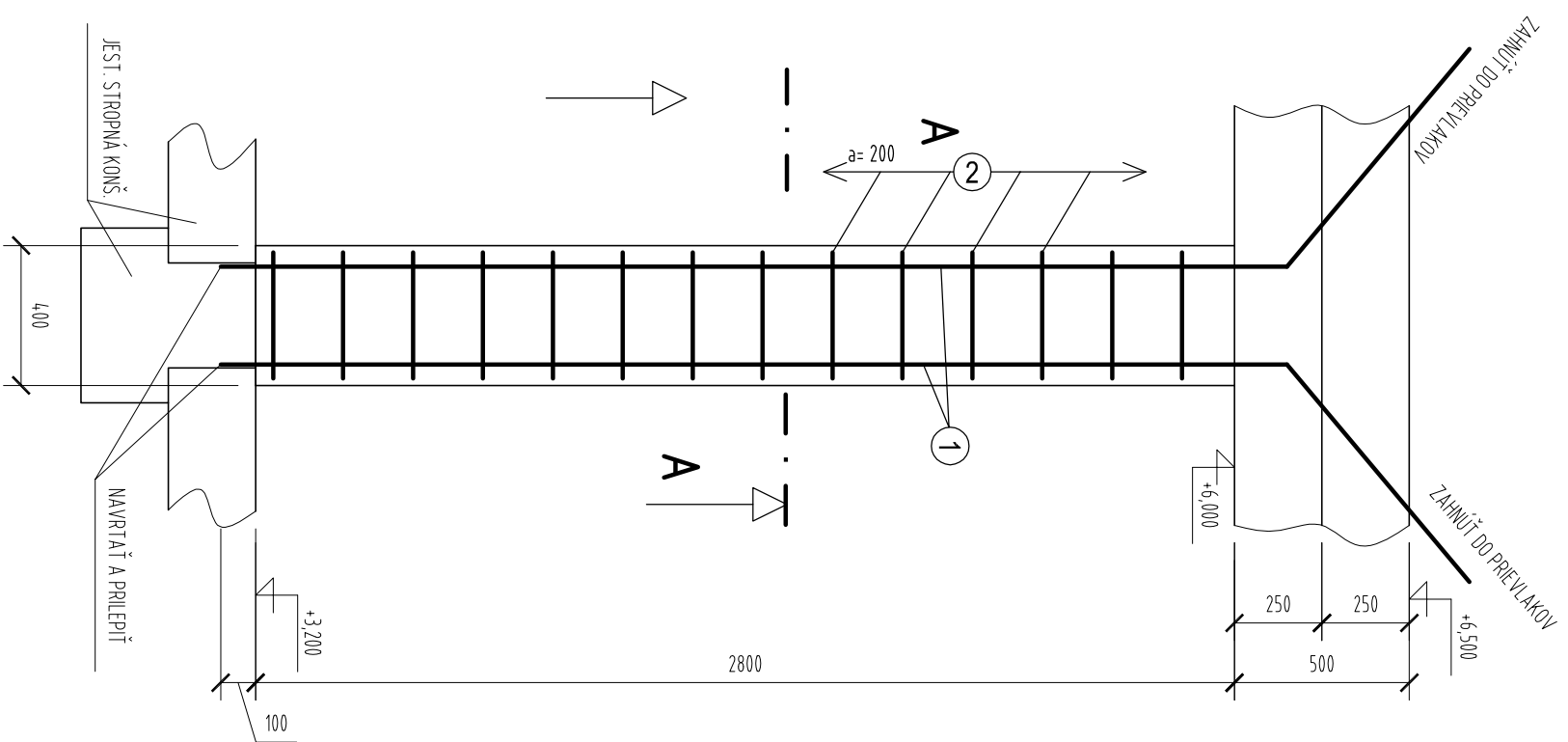
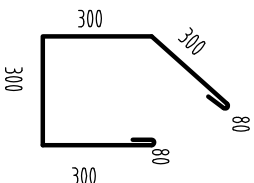
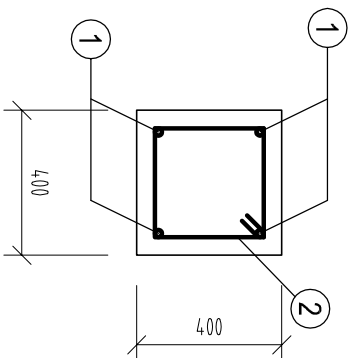


STLP S1 VÝSTUŽ KS:9

M = 1:20



REZ A-A



2 5øR8/m a=200
DL=1360 KS:14
POČET: 9x14=126

VÝKAZ VÝSTUŽE

OZN.	Č.p.	PROFIL	DĹŽKA KS (m)	POČET KS	DĹŽKA CELKOM (m)		
					10505 (R)		
S1	1	R 20	3,850	36	ø8	ø12	ø22
	2	R 8	1,360	126	171,360		
KS:9							
					m	171,360	138,600
					KG/m	0,395	2,466
CELKOVÁ HMOTNOSŤ					KG	67,687	341,788

POZNÁMKA:

- KRYTIE 40 mm
- VÝSTUŽ PRISPOBÍŤ TVARU DEBNENIA

BETÓN C25/30(B30)
OCEL 10 505(R)

ZODP. PROJ.:	Ing. Peter Hlíčanský	Ing. Peter Hlíčanský Konečná 5 071 01 Michalovce Tel.: 0907 / 922 514	
VYPRACOVAL:	Ing. Peter Hlíčanský		
INVESTOR:	mesto KRÁĽOVSKÝ CHLMEC		
Miesto STAVBY:	parc. č. 2056/84, 85, MŠ Fabryho, Kráľovský chlmec		
NÁZOV STAVBY:	STUPEŇ: RP		
NADSTAVBA, REKONŠTRUKCIA A ROZŠÍRENIE KAPACITY MATERSKEJ ŠKOLY KRÁĽOVSKÝ CHLMEC		DIEL:	STATIKA
		DÁTUM:	08/2016
		FORMÁT:	2 x A4
		MIERKA:	Č.v. S.02
NÁZOV VÝKRESU:	1 : 20		
OBJEKT: časť "A"			
STLP S1: VÝSTUŽ			