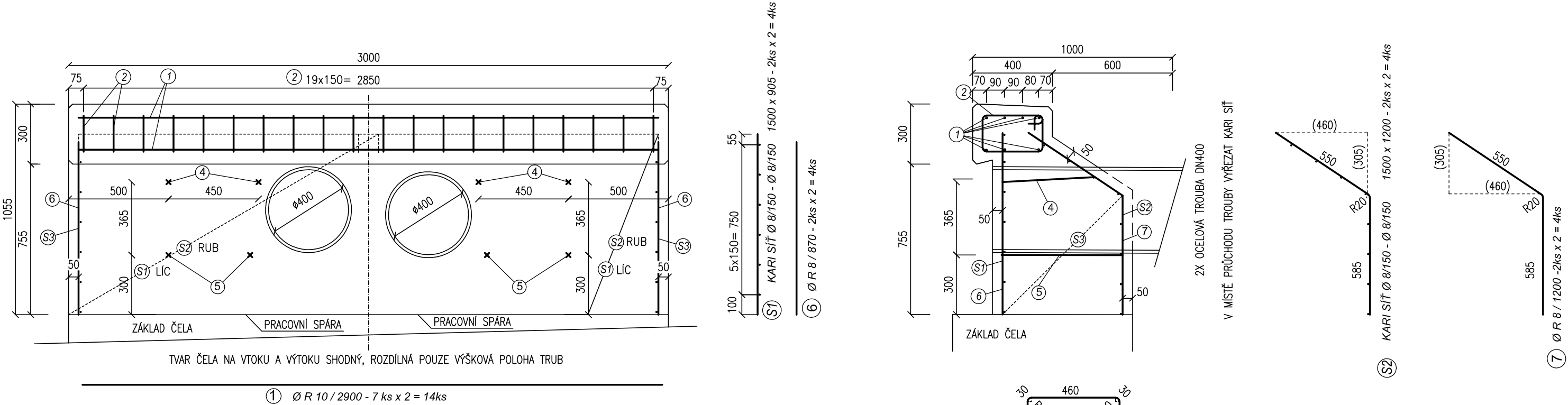


PROPUSTEK V km 13,594

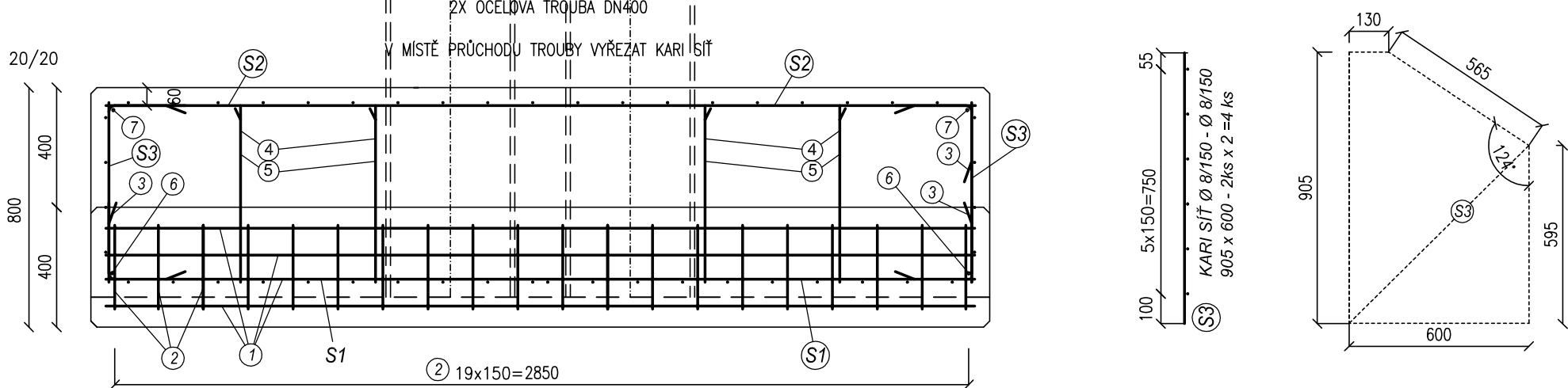
VÝKRES VÝZTUŽE ČEL

M 1:20

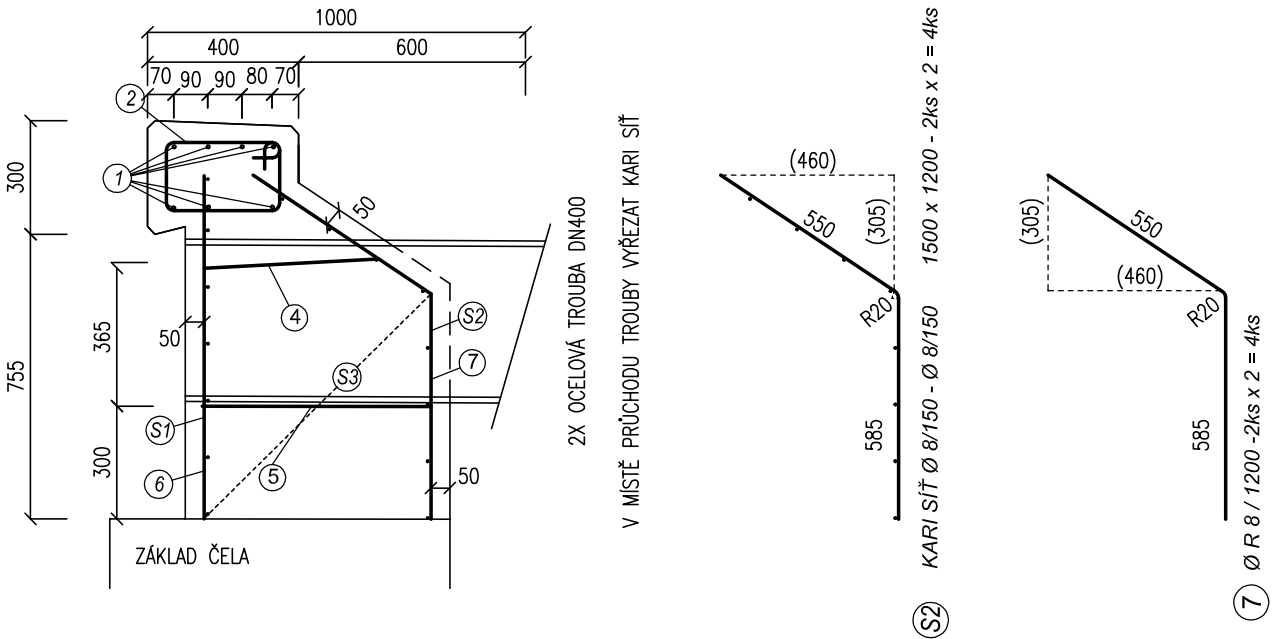
POHLED M 1:20



PŮDORYS M 1:20



PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:20



BETON C30/37-XC4, XF3(CZ,F.2)-CI0,2-Dmax22-S3

OCEL

B500B (10505) (R)

MINIMÁLNÍ KRYTÍ 40 mm

JMENOVITÉ KRYTÍ 50 mm

- KÓTOVÁNO V MM, VÝZTUŽ KÓTOVÁNA DO OSY.
- SVAŘOVANÉ SÍŤ ŽEBÍRKOVANÉ (KARI) + JEDNOTLIVÉ PRUTY

VÝKAZ OCELI PRO VTKOVÉ A VÝTOKOVÉ ČELO								
PROPUSTEK v ev km 13,594								
OZN.	PROFIL	DÉLKA (m)	ROZMĚR SÍŤ		ks	CELKOVÁ DÉLKA (m)		
			ŠÍŘKA(m)	DÉLKA(m)		ØR8	ØR10	KARI SÍŤ Ø 8/150/150
1.	ØR10	2,90			14		40,6	
2.	ØR8	1,11			40	44,4		
3.	ØR8	0,50			44	22		
4.	ØR8	0,72			8	5,76		
5.	ØR8	0,84			8	6,72		
6.	ØR8	0,87			4	3,48		
7.	ØR8	1,20			4	4,8		
S1	SÍŤ Ø8		1,50	0,91	4			5,43
S2	SÍŤ Ø8		1,50	1,20	4			7,2
S3	SÍŤ Ø8		0,60	0,91	4			2,172
CELKOVÁ DÉLKA (m);PLOCHA (m²)						87,16	40,6	14,80
HMOTNOST (kg/m), (kg/m2)						0,395	0,617	5,360
CELKOVÁ HMOTNOST (kg)						34,428	25,050	79,339
CELKOVÁ HMOTNOST +5% (kg)						90,0		83,3