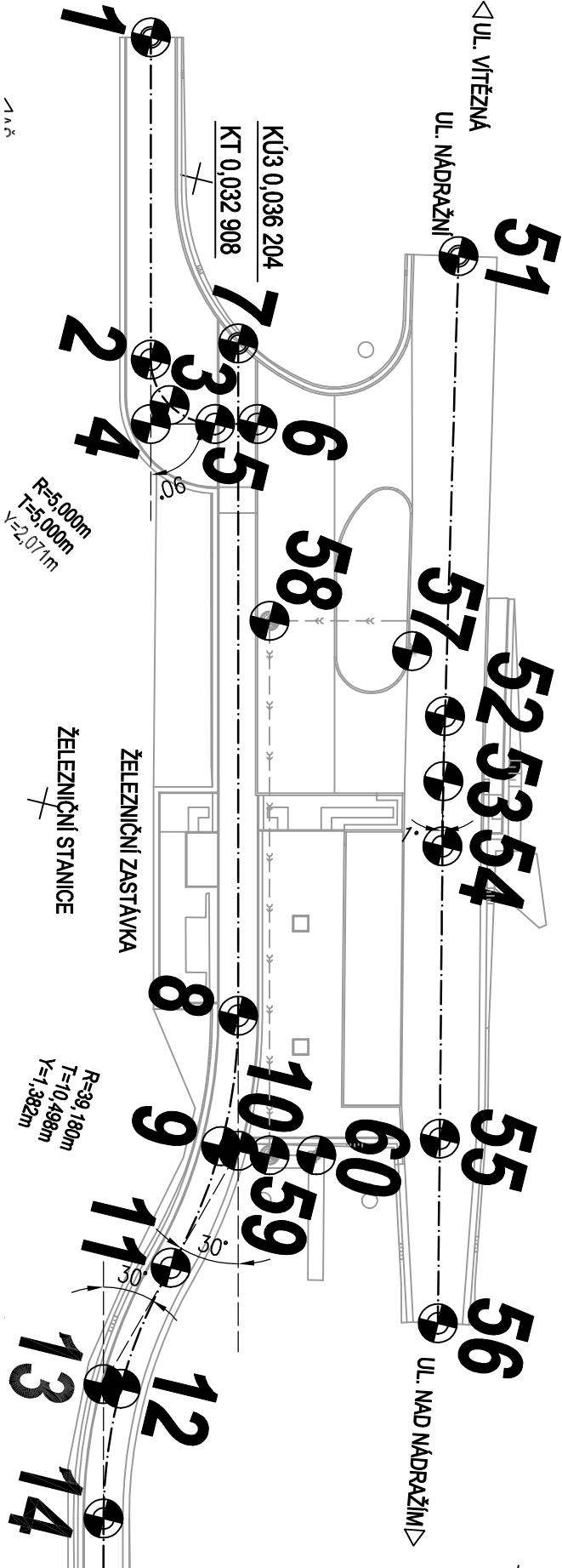
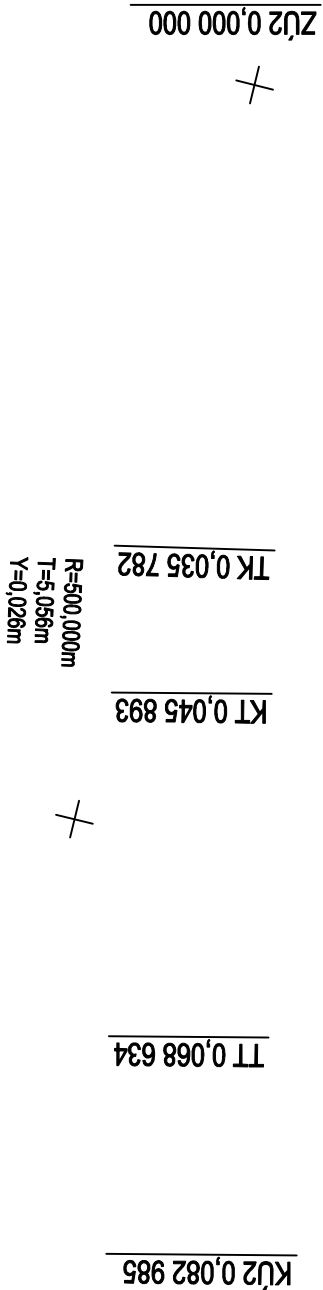


VYTÝČOVACÍ VÝKRES
 M. 1:500

0.0



Souřadnice vytyčovacíh bodů:

Č.bodu	Y	X
51	Y = 897299.001	X = 995228.780
52	Y = 897264.013	X = 995221.283
53	Y = 897259.075	X = 995220.199
54	Y = 897254.148	X = 995219.065
55	Y = 897232.013	X = 995213.852
56	Y = 897218.040	X = 995210.580
57	Y = 897268.324	X = 995224.968
58	Y = 897267.962	X = 995236.297
59	Y = 897227.619	X = 995226.400
60	Y = 897228.484	X = 995222.871

POZNÁMKY:

- 1.) TATO SITUACE NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ;
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCEM

SOUŘ. SYSTÉM : S–JTSK
 VÝŠK. SYSTÉM : B.p.v.

Vypracoval:	Ing. Martin Štecher	Zodp. projektant:	Ing. Martin Štecher	HIP:		Tech. kontrola:		Zhotovitel:	Ing. Martin Štecher IČO 73716065 DIČ CZ7602181840 Mokřiny 232 352 01 AS tel. 777 773 709 stechy@seznam.cz
podpis:		podpis:		podpis:		podpis:		Č. zakázky:	2024–13
Obec, k.ú.:	Hranice, Hranice u Aše	Kraj:	Karlovarský					Datum:	07/2024
Objednatel:	Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice							Formát:	A3
Zakázka:								Měřítko:	1:500
								Stupeň PD:	PDPs
								Číslo přílohy:	Souprava:

CYKLOSTEZKA HRANICE-ADORF
 SO 102 - REKONSTRUKCE MK U ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKY

VYTÝČOVACÍ VÝKRES

D.1.2.6