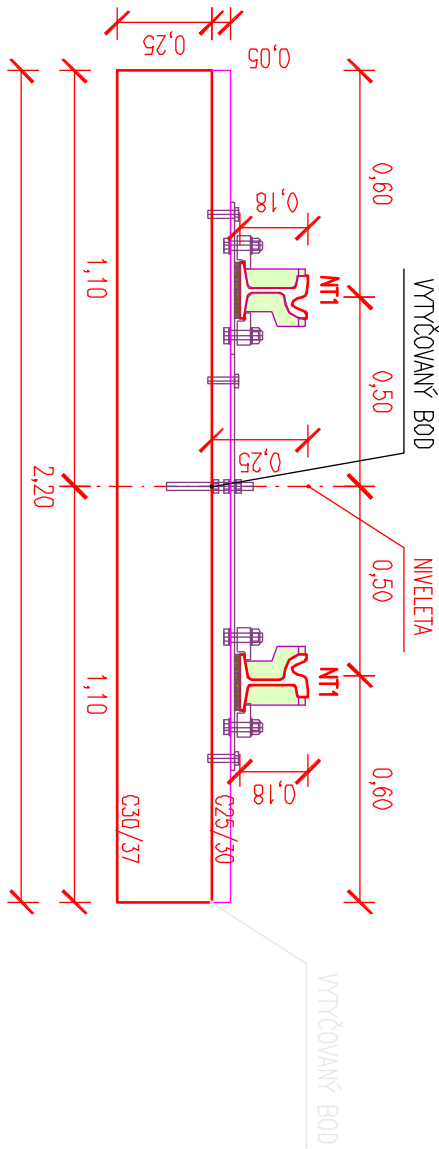
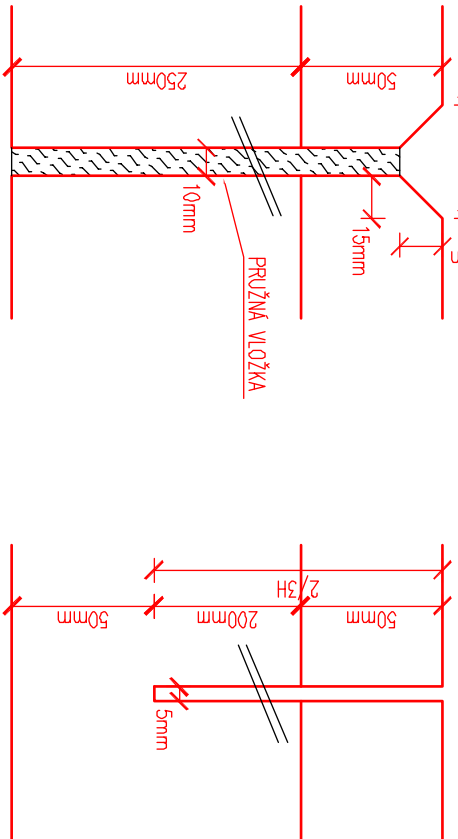


VZOROVÝ PRIEČNY REZ NT1, M1:20



DETAIL DILATAČNEJ ŠKÁRY DETAIL REZANEJ ŠKÁRY



PRESNOSŤ PRE VYTÝČENIE
PRESNOSŤ VYTÝČENIA PODĽA STN 73 0422 A STN 01 3419 A ICH ZMIEN Č. 1

POZN.:

-SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

-VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

-PRED ZAČATÍM PRÁČ JE NUTNÉ PREVERIŤ MOŽNÉ POLOHY

INŽINIERSKÝCH SIETÍ, KTORÉ BY MOHLI BYŤ VYKOPMI POŠKODENÉ!!!!

LEGENDA :

0,094 00

DILATAČNÁ ŠKÁRA – VKLADNÁ

0,094 00

DILATAČNÁ ŠKÁRA – REZANÁ

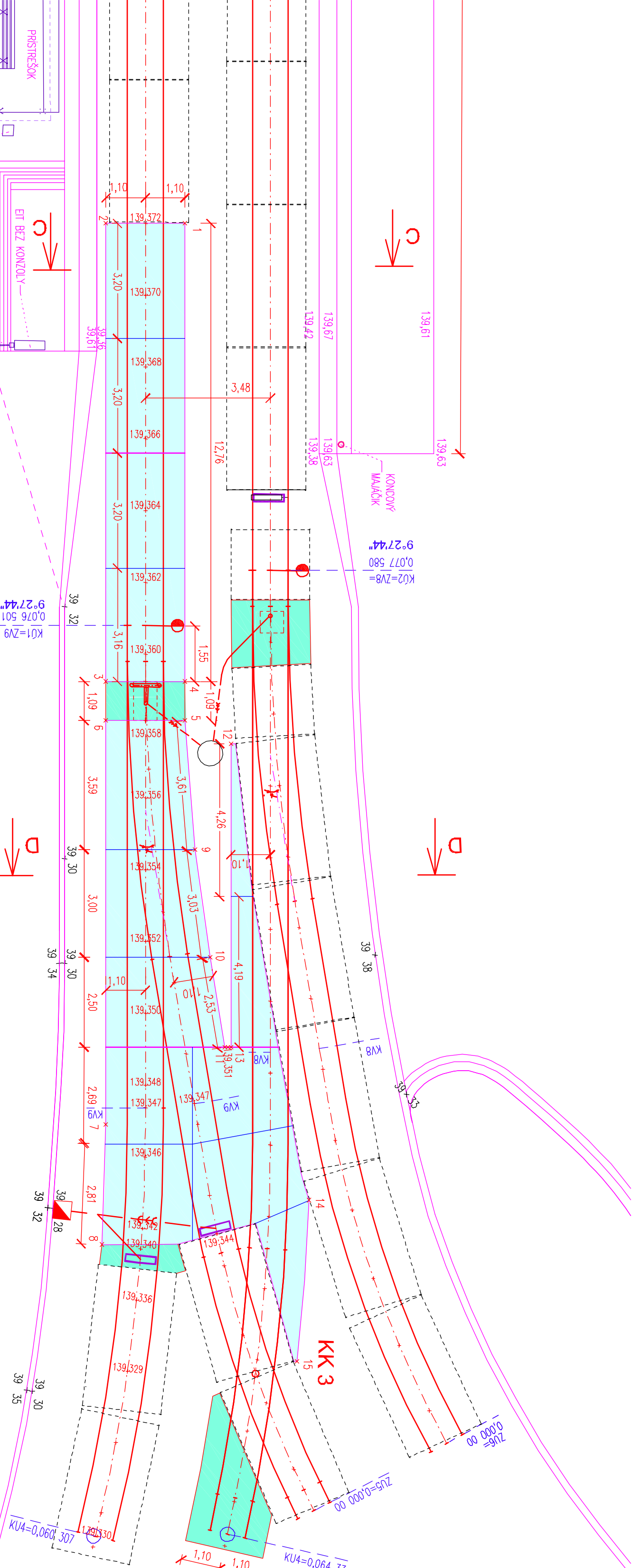
BETÓNOVÁ DOSKA


DOBETÓNOVANIE

PANEL DZP

Bod	y	x
1	573394,812	1280761,819
2	573396,237	1280763,496
3	573386,516	1280771,755
4	573385,091	1280770,078
5	573384,260	1280770,784
6	573385,685	1280772,461
7	573377,111	1280779,746
8	573374,642	1280782,000
9	573381,339	1280772,897
10	573378,782	1280774,522
11	573376,667	1280775,823
12	573382,911	1280770,226
13	573376,499	1280775,696
14	573371,843	1280776,799
15	573368,639	1280779,962

Hlavné body betónovej dosky



Stavebník:	Zodpovedný projektant:	Vypracoval:
	Ing. Vladimír Májek	ING. VLADIMÍR MÁJEK
Dopravný podnik Bratislava		2196*SP*A2
Olejkárska 1		ING. A. PRITULA, PhD.
811 01 Bratislava		6184*12*13
Miesto stavby: Bratislava, k.ú. Staré mesto	Dátum:	november 2025
Projekt:	Živé námestie	Stupeň projektu:
	úprava koľají elektrifikovanej trate	
	na Námestí SNP	
Stavebný objekt:	Úprava osovej vzdialenosti koľají	Číslo SO:
		01
Profesia:	Doprava	Počet A4:
		5 x A4
Obsah výkresu:	Betónová doska	Mierka:
		1:100
		Označenie výkresu:
		č. revízie:
		06 -S -0