

VYTÝČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY (K242 Záhradnícka - Miletičova , M 1:500)

LEGENDA CDS :

- Stožiar CDS

②

Označenie stožiarov CDS

Rameno výložníkového stožiaru CDS

RCDS

Radič cestnej dopravnej signalizácie

VDS-AP

Vozidlový detekčný systém–prístupový bod

VDS-R

Vozidlový detekčný systém–opakovač prenosu

DV

•

Vozidlový detekčný systém–detektor vozidla

DC

•

Vozidlový detekčný systém–detektor cyklista

DE

•

Vozidlový detekčný systém–detektor električka
- CDS-SIG

Kábel CDS

CDS-KK

Kábel KK

CDS-KD

Kábel KD

CDS-NN

Kábel NN

Chráničky CDS

Prierezka

zóna OCLZ

Zóna vrchného trolejového vedenia

5m

20m

POZNÁMKA :

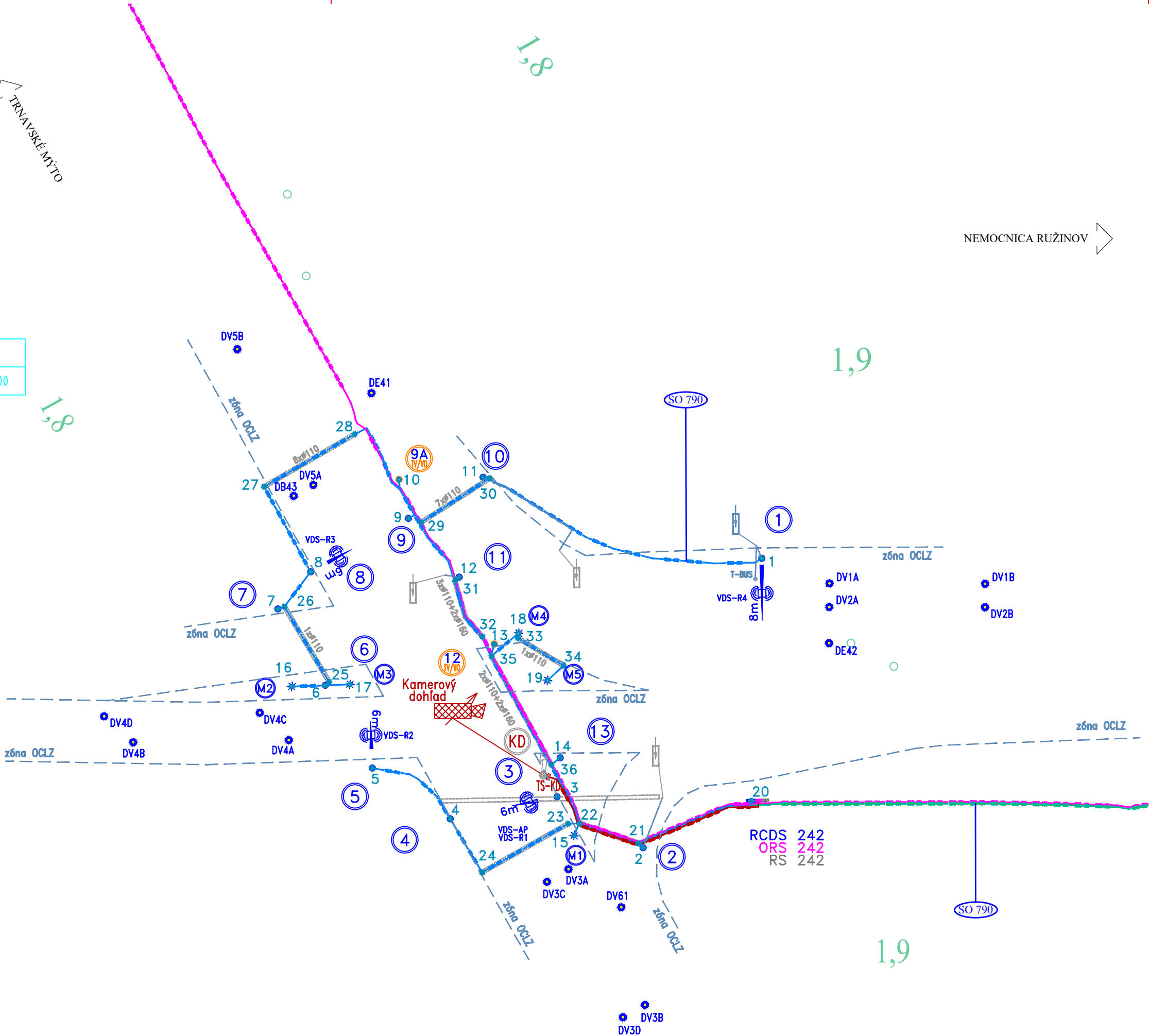
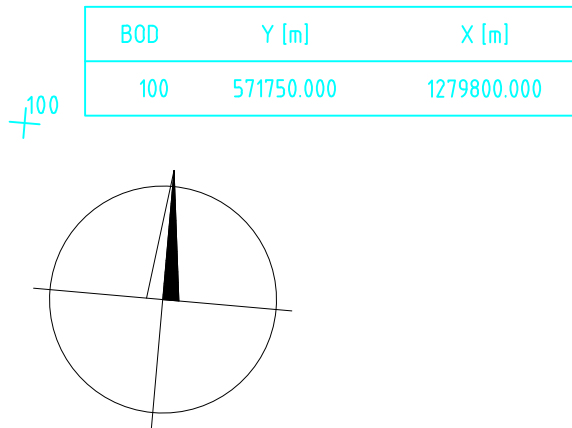
Vytýčenie priestorovej polohy stavebného objektu je spracované na základe overených a orientačne zakreslených inžinierskych sietí. Pred realizáciou stavebného objektu je potrebné všetky inžinierske siete vytýčiť a prípadné nezrovnalosti zapracovať do ďalšieho stupňa PD DRS.

Obj. D-790_242
PRVKY – CDS

BOD	Y [m]	X [m]
1	571617.752	1279808.995
2	571629.690	1279847.335
3	571641.258	1279841.784
4	571654.680	1279845.814
5	571665.222	1279840.189
6	571672.164	1279830.133
7	571679.085	1279820.891
8	571675.304	1279815.785
9	571663.396	1279807.857
10	571665.025	1279802.992
11	571654.299	1279801.758
12	571656.255	1279814.800
13	571651.002	1279822.967
14	571641.296	1279836.773
15	571638.642	1279846.557
16	571676.395	1279830.652
17	571669.014	1279829.719
18	571648.007	1279821.279
19	571643.780	1279827.006
20	571616.363	1279840.118

Obj. D-790_242
CHRÁN./TRASY–CDS

BOD	Y [m]	X [m]
21	571630.334	1279846.835
22	571638.049	1279844.977
23	571639.536	1279845.096
24	571649.997	1279852.280
25	571671.700	1279829.634
26	571678.262	1279820.519
27	571682.198	1279805.401
28	571671.185	1279797.673
29	571661.717	1279808.212
30	571653.460	1279801.826
31	571656.718	1279815.314
32	571652.615	1279822.134
33	571648.036	1279821.922
34	571641.883	1279824.943
35	571651.208	1279824.528
36	571642.331	1279837.750



EURÓPSKA ÚNIA

Európske štrukturálne a investičné fondy

OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO

DOPRAVY A VÝSTAVBY

SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-790

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NAZOV STAVBY

Modernizácia električkových tratí

RUŽINOVSKÁ RADIÁLA

OBJEDNÁVATEĽ

BRATISLAVA

Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava

Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava

PROJEKTANT

DOPRAVOPROJEKT

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

Komínárska 141/2,4

832 03 Bratislava

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU

Ing. Nikola Grančič

PODPIS

ČÍSLO ZÁKAZKY

8632-01

PROJEKTANT OBJEKTU

PROJ-SIG

Jašíkova 2, 821 03 Bratislava

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

Ing. Martin Zeleník

PODPIS

VYPRACOVAL

Marcel Laurinský

PODPIS

KONTROLOVAL

Peter Pavelka

PODPIS

IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY

MET-RR-DSP-C-0000-79000-907-X

KRAJ: BRATISLAVSKÝ

OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III

DÁTUM

05.2023

KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov

FORMÁT

4 x A4

NAZOV PRÍLOHY

MIERKA

1:500

VYTÝČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY

(K242 Záhradnícka – Miletičova)

STUPEŇ PD

DSP

Č. ZÁKAZKY

8632-01

Č. PRÍLOHY

907