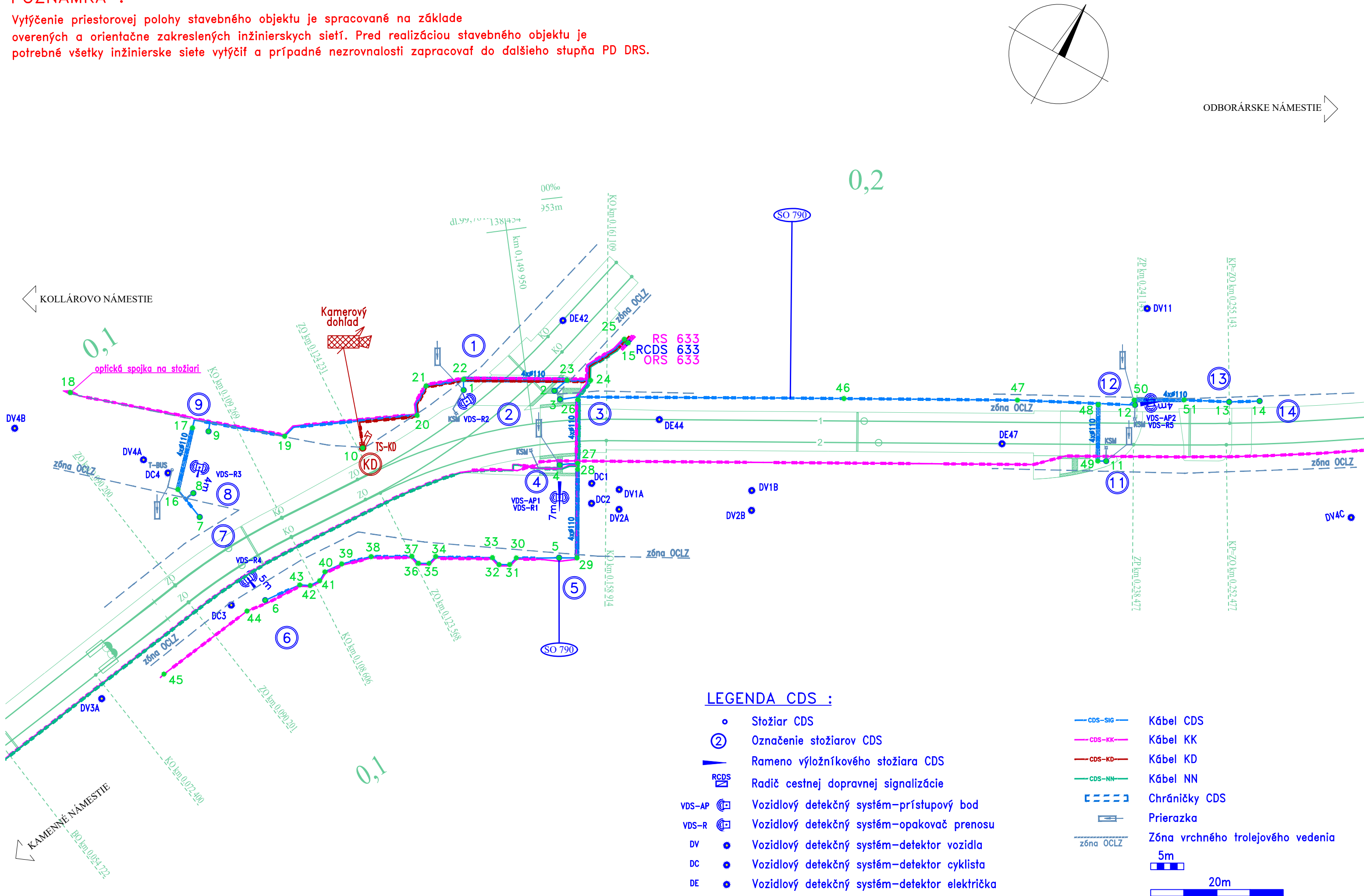


VYTÝČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY (K633 Americké námestie, M 1:500)

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\_633  
PRVKY – CDS

BOD	Y [m]	X [m]
1	572907.904	1280148.362
2	572895.866	1280141.811
3	572894.490	1280142.546
4	572889.732	1280151.211
5	572883.038	1280163.512
6	572918.715	1280190.627
7	572933.439	1280184.435
8	572936.025	1280181.743
9	572938.551	1280172.486
10	572916.987	1280163.375
11	572817.896	1280110.729
12	572818.200	1280101.217
13	572806.006	1280093.917
14	572802.031	1280091.585
15	572889.642	1280130.087

Obj. D-790\_633  
CHRÁN./TRÁSY-CDS

BOD	Y [m]	X [m]
16	572938.333	1280182.375
17	572940.916	1280173.186
18	572959.620	1280177.446
19	572928.127	1280167.542
20	572912.200	1280155.104
21	572913.157	1280150.556
22	572908.681	1280146.934
23	572894.970	1280139.473
24	572891.864	1280137.783
25	572890.402	1280129.890
26	572892.107	1280141.250
27	572887.501	1280149.682
28	572887.063	1280150.472
29	572880.654	1280162.215
30	572888.667	1280166.660
31	572889.048	1280168.032
32	572890.450	1280168.802
33	572891.834	1280168.359
34	572899.406	1280172.365
35	572899.777	1280173.770
36	572901.180	1280174.538
37	572902.568	1280174.085
38	572908.023	1280176.909
39	572911.272	1280180.233
40	572912.912	1280182.502
41	572912.949	1280184.052
42	572913.839	1280185.381
43	572915.267	1280186.058
44	572920.312	1280193.377
45	572926.651	1280207.769
46	572857.068	1280121.647
47	572834.058	1280109.168
48	572823.057	1280103.860
49	572818.994	1280111.326
50	572818.647	1280100.614
51	572812.074	1280096.937

LEGENDA CDS :

- Stožiar CDS
- Označenie stožiarov CDS
- Rameno výložníkového stožiaru CDS
- Radič cestnej dopravnej signalizácie
- Vozidlový detekčný systém-prístupový bod
- Vozidlový detekčný systém-opakovač prenosu
- Vozidlový detekčný systém-detektor vozidla
- Vozidlový detekčný systém-detektor cyklista
- Vozidlový detekčný systém-detektor električka
- Kábel CDS
- Kábel KK
- Kábel KD
- Kábel NN
- Chráničky CDS
- Prierazka
- Zóna vrchného trolejového vedenia

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

NÁZOV STAVBY			Modernizácia električkových tratí		
			RUŽINOVSKÁ RADIÁLA		
OBJEDNÁVATEĽ			Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava		
			Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava		
PROJEKTANT			DOPRAVOPROJEKT, a.s.		
			Kominárska 141/2,4		
			832 03 Bratislava		
			HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU		
			Ing. Nikola Grančič		
			ČÍSLO ZÁKAZKY		
			8632-01		
PROJEKTANT OBJEKTU			Jašíkova 2, 821 03 Bratislava		
			ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		
			Ing. Martin Zeleník		
			VYPRACOVAL		
			Marcel Laurinský		
			KONTROLOVAL		
			Peter Pavelka		
			IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		
			MET-RR-DSP-C-0000-79000-902-X		
KRAJ: BRATISLAVSKÝ			OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III		
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré Mesto, Nové Mesto, Nivy, Ružinov			DÁTUM		
			05.2023		
NÁZOV PRÍLOHY			FORMÁT		
			4 x A4		
			MIERKA		
			1:500		
			STUPEŇ PD		
			DSP		
			Č. ZÁKAZKY		
			8632-01		
			Č. SÚPRAVY		
			Č. PRÍLOHY		
			902		

VYTÝČENIE PRIESTOROVEJ POLOHY

(K633 Americké námestie)