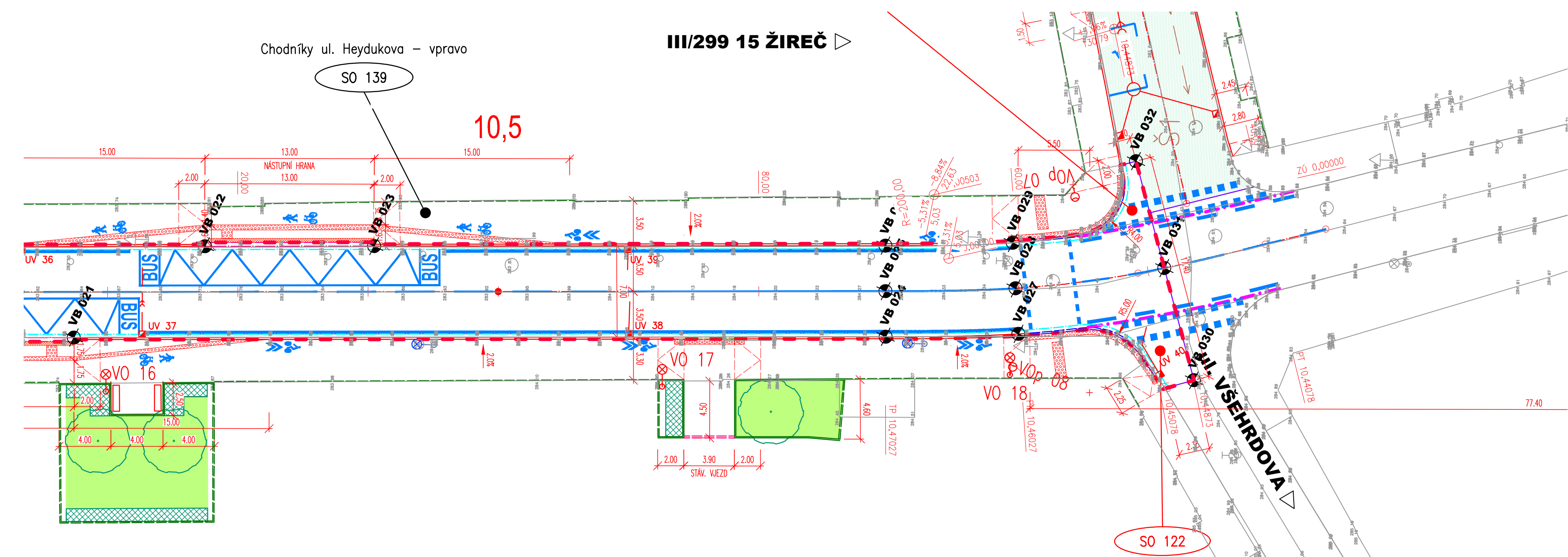
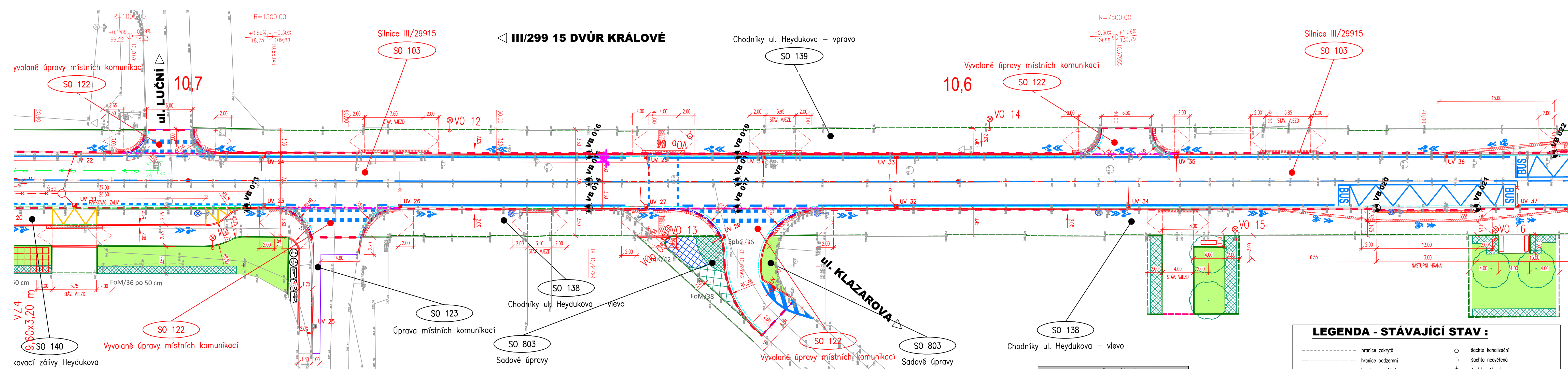
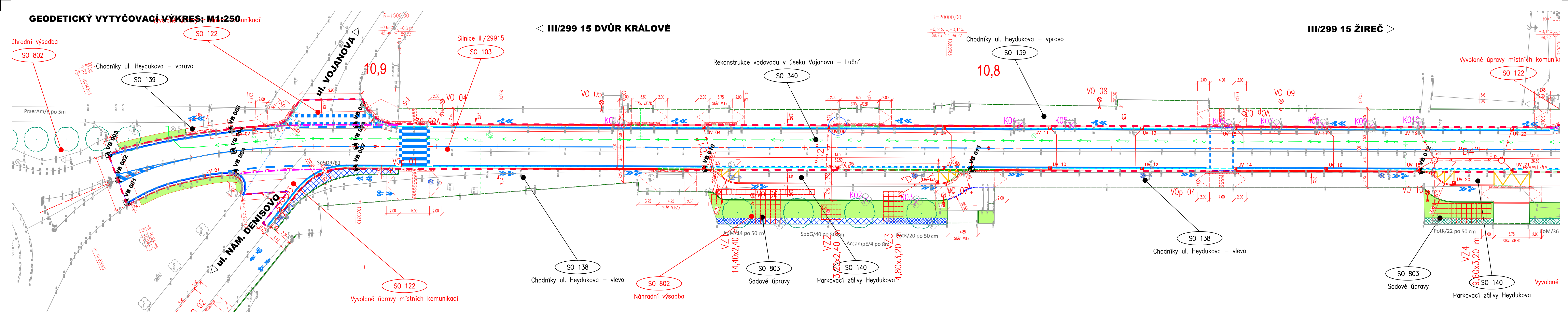


GEODETICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES; M1:250



Výtvokovy body				
Ozn.	X	Y	Z	
Vb 001	-639532,70	-1018414,63	283,701	
Vb 002	-639527,057	-1018413,63	283,786	
Vb 003	-639523,092	-1018411,508	283,694	
Vb 004	-639525,304	-1018432,350	283,571	
Vb 005	-639521,842	-1018431,838	283,659	
Vb 006	-639518,380	-1018431,326	283,571	
Vb 007	-639523,992	-1018451,862	283,439	
Vb 008	-639204,493	-1018451,771	283,527	
Vb 009	-639516,994	-1018451,680	283,529	
Vb 010	-639522,514	-1018508,760	283,262	
Vb 011	-639521,388	-1018552,134	283,147	
Vb 012	-639519,488	-1018625,385	283,230	
Vb 013	-639518,522	-1018662,543	283,347	
Vb 014	-639517,369	-1018706,943	283,246	
Vb 015	-639513,870	-1018706,852	283,333	
Vb 016	-639510,371	-1018706,761	283,246	
Vb 017	-639516,830	-1018726,264	283,189	
Vb 018	-639501,331	-1018726,165	283,276	
Vb 019	-639509,833	-1018726,055	283,189	
Vb 020	-639514,354	-1018809,254	283,520	
Vb 021	-639513,966	-1018822,248	283,439	
Vb 022	-639506,669	-1018322,105	283,644	
Vb 023	-639506,282	-1018845,099	283,682	
Vb 024	-639512,108	-1018884,559	284,196	
Vb 025	-639508,609	-1018884,454	284,283	
Vb 026	-639505,111	-1018884,350	284,196	
Vb 027	-639511,589	-1018894,750	284,476	
Vb 028	-639508,103	-1018894,427	284,389	
Vb 029	-639504,618	-1018894,108	284,301	
Vb 030	-639514,762	-1018908,324	284,674	
Vb 031	-639506,219	-1018905,796	284,511	
Vb 032	-639498,078	-1018903,387	284,059	

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV :

-----	hranice zakrýtky	○	šachta kónalizace
-----	hranice podzemní	○	šachta neovnětřená
-----	hranice pohyblivě	⊕	šachta větrací
-----	oprávněná	⊕	šachta bez rozlišení
-----	zábudby	⊕	šachta vodotěsná
-----	ohrazení zeď	⊕	hydrant podzemní
-----	plot dřevěný	⊕	hydrant nadzemní
-----	plot dřevěný	⊕	vysut
-----	svodisko	⊕	žoupě
-----	živý plot	⊕	světelné signalizace
-----	zastřešení	⊕	místní tabule
-----	int. síle nadzemní	⊕	dopravní značka
-----	int. síle podzemní ověněné	⊕	světlo
-----	int. síle podzemní neovněné	⊕	stožár
-----	hranice parcel dle mapy katastru nemovitostí	⊕	příhrdový stožár
-----	vlastnické	⊕	telefonní budka
-----	neovněné	⊕	sonda vrtaná
-----	pozemkového katastru	⊕	plátně máloho rozměru
-----	parcetni čísla dle KN, (PK)	⊕	stojan HPM
-----	plynovod NTL	⊕	studená
-----	plynovod VTL	⊕	vodní tok
-----	plynovod VTL	⊕	vodní plocha
-----	tepelné vedení	⊕	vstup do objektu, vjezd
-----	vodovod nerozřez.	⊕	zahrada
-----	kónalizace	⊕	louka
-----	sčítávací vedení	⊕	park
-----	el. vedení nn-nadzemní	⊕	křoví
-----	el. vedení nn-podzemní	⊕	střem, průměr
-----	el. vedení nn-podzemní	⊕	kmětie a korytny
-----	el. vedení nn-podzemní	⊕	neplodná půda
-----	veřejné osvětlení	⊕	pastvina
-----	el. rozvod	⊕	lesní půda
-----	zpevněná a upravená ovň	⊕	budova zadržná
-----	o šikmé ŽÁRUBNÍ zdi	⊕	betónová, kovová

UPOZORNĚNÍ :
PRŮBĚH SÍTĚ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ A PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.
PRO ZJIŠTĚNÍ JEJICH PŘESNÉ POLOHY SÍTĚ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.
DO SITUACE BYL ZAKRESLEN PŘÍBLÍŽNÝ PRŮBĚH HRANIC POZEMKŮ NA ZÁKLADĚ DKM.

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

ING. IVAN ŠÍR
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 287 86 793

Objednatel: Královehradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

**III/299 15 Dvůr Králové,
ul. Heydukova - II. ETAPA**

■ kraj:	■ odpovědný projektant stavby:
Královéhradecký	Ing. Ivan Šir
■ MÚ / OU:	■ odpovědný projektant objektu:
Dvůr Králové	Ing. Jan Fiala
■ stupeň utajení:	■ vypracoval:
bez utajení	Bc. Karel Laš
■ datum:	■ kontroloval:
05 / 2018	Ing. Jan Fiala
■ zakázkové číslo:	■ změna číslo:
15 087	00
■ stupeň PD:	■ měřítko:
DSP + PDPS	M 1:250

GEODETICKÝ VYTYČOVACÍ VÝKRES