

LEGENDA SADOVÝCH ÚPRAV

STÁVAJÍCÍ

- keře – stávající
- strom listnatý – stávající
- trávník – stávající

NAVRHOVANÉ

- strom listnatý
- nové výsadby (keře)
- trávník
- trvalkový záhon (štěrkový)
- trvalkový záhon

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ KABEL - nadzemní
- SDĚLOVACÍ KABEL - podzemní, ověřený
- SDĚLOVACÍ KABEL - podzemní, neověřený
- ELEKTRO NN - STÁVAJÍCÍ
- ELEKTRO VN - STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD BEZ ROZLIŠENÍ - podzemní
- KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ
- PLYNOVOD STL - STÁVAJÍCÍ
- el. kabel VO - STÁVAJÍCÍ

SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ:

č	X (m)	Y (m)
1	1025 266.03	749 767.12
2	1025 267.57	749 757.31
3	1025 243.44	749 725.51
4	1025 310.54	749 666.94
5	1025 338.54	749 652.25
6	1025 341.88	749 648.74

LEGENDA - NÁVRH:

- ZÁBRADLÍ
- KAMENNÁ OBRUBA / SNÍŽENÁ OBRUBA
- BETONOVÁ PARKOVÁ OBRUBA / SNÍŽENÁ OBRUBA
- DVOURÁDKA KAMENNÝCH KOSTEK
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- RAMPA
- VOZOVKA - PLNÁ SKLADBA PO PŘEKOPECH
- VOZOVKA - NAPOJENÍ ASFALT. VRSTEV (2 VRSTVY) / SJEDNOCENÍ KRYTU (1 VRSTVA)
- OBNOVENÍ STÁV. ASFALT. CHODNÍKU PO PŘEKOPU
- TRATIVOD

PRVKY ODVODNĚNÍ

- ODVODŇOVACÍ ŽLAB
- STÁVAJÍCÍ ODVODŇOVACÍ PRVKY - RUŠENÉ
- ULIČNÍ VPUST (UV), OBRUBNÍKOVÁ VPUST (OV)
- GAJGR (DEŠŤOVÝ SVOD)
- DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY - NAVRHOVANÉ / UPRAVOVANÝ NÁVRH (POZN. BP=BEZP. PŘEPAD, Qc=REGULOVANÝ ODTOK)
- REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA (PŘEFA Ø1m)

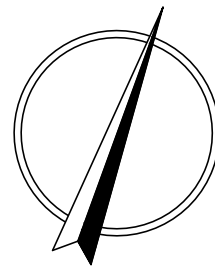
OBJEKTY - HOSPODAŘENÍ S DEŠŤOVOU VODOU (HDV)

- VSÁKOVACÍ TUNEL (VELKOOBJEMOVÝ - RR3)
- VSÁKOVACÍ TUNEL (MALOOBJEMOVÝ - RR2)
- ŠTĚRKOVÉ DRENÁŽNÍ ŽEBRO
- VEGETAČNÍ PRVKY V RÁMCI MODROZELENÉ INFRASTRUKTURY (MZI)
- PLOCHA PŮDNIHO FILTRU (P - NADZEMNÍ PRŮLEH)
- PODZEMNÍ RÝHA - PROKOŘENITELNÝ PROSTOR (RR2, RR1)


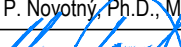
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- kabel CYKY-J 4x16 pro napájení VO
- LAMPA VO

Podzemní síť zakresleny dle podkladů správců
Před započatím zemních prací nutno vytyčit



Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.

Zodpovědný projektant	Profese	Vypracovala	Kontroloval	 <div>Atelier malých okružních křižovatek Ing. Petra NOVOTNÉHO Hrádkova 179 530 02 Pardubice Tel.: 465 531 827, 464 646 342 petr.novotny@ateliernemo.eu</div>	
Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA	doprava	Dita Zemanová	Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA		
					
Umístění stavby: Kralupy nad Vltavou, Středočeský kraj				Formát	6x A4
Investor stavby: Město Kralupy nad Vltavou				Číslo zakázky	14/3/20
Okružní křižovatka sil. III/10148 ulic Přemyslova s Lidovým náměstím v Kralupech nad Vltavou				Datum	9/2025
				Stupeň	úprava DPPS
				Číslo kopie	
SITUAČNÍ KOORDINAČNÍ VÝKRES				Měřítko	1:250
					Číslo výkresu C.1