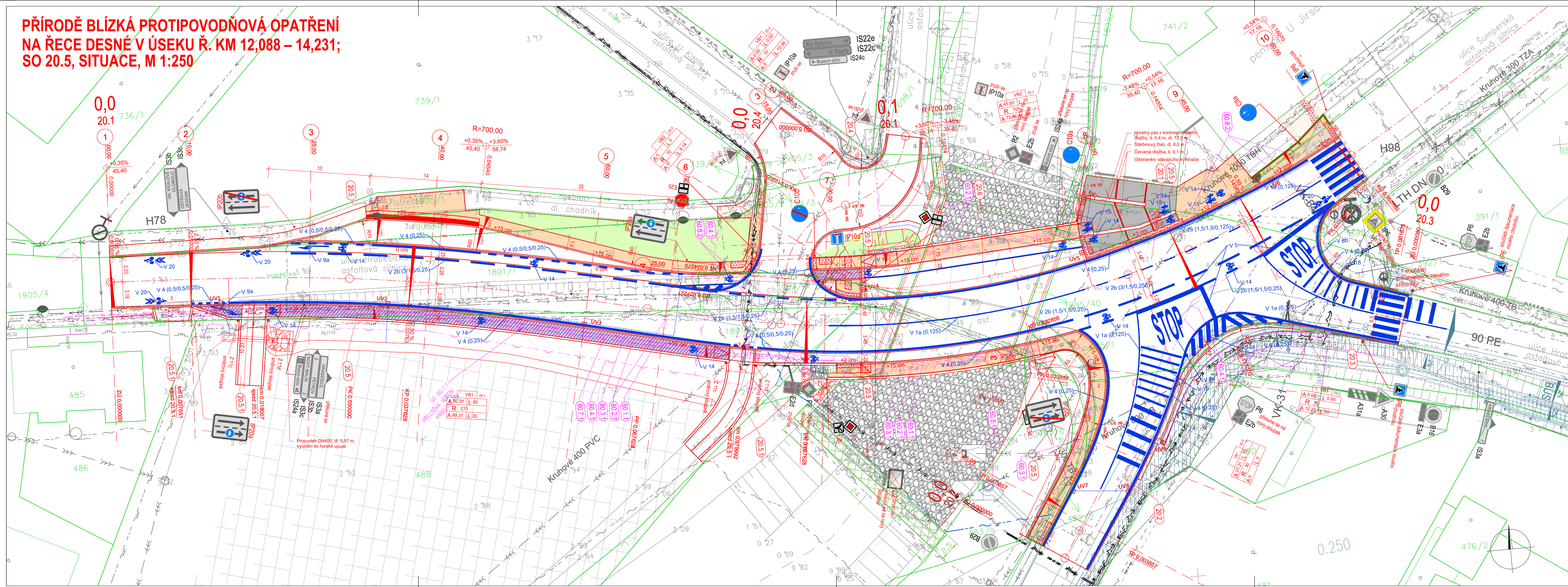


**PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ
NA ŘECE DESNÉ V ÚSEKU Ř. KM 12,088 – 14,231;
SO 20.5, SITUACE, M 1:250**



LEGENDA

LEGENDA ČAR:

- NAVROVÁVANÉ KOMUNIKACE - NOVÝ STAV

NOVÉ SVAHY SILNIČNÍHO TĚLESA

NAVAVAZUJÍCÍ STAVBA CHODNIKU

STÁVAJÍCÍ STAV

DRENÁŽ

ULIČNÍ VPUST

ČÍSLO STAVEBNÍHO OBJEKTU ŘADY 20

ČÍSLO STAVEBNÍHO OBJEKTU ŘADY 60

PŘÍČNÝ SKLON VOZOVKY

HRANICE PARCEL KN

HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

TRVALÝ ZÁBOR

DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU











DOČASNÝ ZÁBOR NAD 1 ROK

DOČASNÁ LÁVKA PRO PĚŠÍ

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČEN

-
- stávající dopravní znaky
které se ponechají na
přesunutí na nový sloup
- nové dopravní značky
- zrušené dopravní značky
- NOVÉ VODOROVNÉ
DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- OSTATNÍ STAVEBNÍ
ZAMĚRY V ÚZEMÍ







LEGENDA PLOCH:





- | | |
|---|--|
|  | ZASTÁVKA |
|  | CYKLOSTEZKA K-CE VOZOVKA |
|  | CYKLOSTEZKA K-CE CYKLOSTEZKY |
|  | DLÁŽDEŇNÝ VJEZD |
|  | CHODNÍK |
|  | CHODNÍK - PŘEDDLÁŽDEŇÍ |
|  | NÁSP |
|  | VÝKOP |
|  | LOMOVÝ KÁMEN SOUČAST SO 20.6 |
|  | NAVÝŠENÍ TERÉNU NA ÚROVEŇ
PŘÍTKU PŘI Q100 |

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- | | | |
|-----------|-----------|---------------------------|
| — — — — — | — — — — — | KANALIZACE DEŠŤOVÁ |
| — — — — — | — — — — — | KANALIZACE JEDNOTNÁ |
| - - - - - | — — — — — | VODOVOD |
| - - - - - | — — — — — | PLYN - STL |
| — — — — — | — — — — — | SDĚLOVACÍ VEDENÍ |
| — — — — — | — — — — — | SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ |
| — — — — — | — — — — — | SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ |
| - - - - - | — — — — — | SILOVÉ VEDENÍ VO |

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVÉ

- | | |
|---|--------------------------|
|  | PLYN - STL |
|  | SDĚLOVACÍ VEDENÍ |
|  | KABELOVÉ VEDENÍ TV |
|  | KABELOVÉ VEDENÍ TV DOČAS |
|  | SILOVÉ VEDENÍ NN |
|  | SILOVÉ VEDENÍ VO |

OBJEDNATEL:			
OBEC RAPOTÍN ŠUMPERSKÁ 775 788 14 RAPOTÍN		Č. ZAKÁZKY	
ZHOTOVITEL: AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		 AQUATIS A.S. Botanická 834/56 Tel: +420 544 554 111 602 00 Brno Fax: +420 544 211 200 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
		Č. ZAKÁZKY 122038A	
SUBODAVATEL: DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. PETR HUSÁK		 Kounicova 271/13, 602 00 BRNO	
		Č. ZAKÁZKY 22-010	
VEDOUCÍ PROJEKTANT ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KONTROLOVAL NÁZEV OBJEKTU	ING. PETR HUSÁK ING. LIBOR PALÁN ING. LIBOR PALÁN ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ ř. km 12,088 - 14,231 D.1.11.5 SO 20.5 Chodníky, komunikace pro cyklisty, sjezdy, zeleň		
NÁZEV PŘÍLOHY	SITUACE	DATUM FORMÁT MĚŘÍTKO STUPEŇ ČÍS. ZAKÁZKY ARCHIVNÍ ČÍS.	LEDEN 2023 6xA4 1:250 PDPS 122038A ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PŘÍLOHY
			2.