



LEGENDA:

- VOZOVKA - OBNOVA KRYTOVÝCH A PODKLADNÍ VRSTVY (KCE A)
- VOZOVKA - SANACE PO PŘEKOPECH (KCE B)
- CHODNÍK - PŘEDLÁŽDĚNÍ - NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ TL. 60 MM
- CHODNÍK - PŘEDLÁŽDĚNÍ - NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ TL. 80 MM
- CHODNÍK - PŘEDLÁŽDĚNÍ - STARÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ TL. 60 MM
- CHODNÍK - PŘEDLÁŽDĚNÍ - NOVÁ ŽULOVÁ DLAŽBA TL. 50 MM
- VAROVNÝ PÁS - NOVÁ RELIÉFNÍ BET. ZÁM. DLAŽBA BAREVNÁ TL. 60 MM
- VAROVNÝ PÁS - NOVÁ RELIÉFNÍ BET. ZÁM. DLAŽBA BAREVNÁ TL. 80 MM
- VAROVNÝ PÁS - KOMPOSIT, LEM. HLADKOU DESKOU TL. 60 MM
- VOZOVKA - ZASTÁVKOVÝ ZÁLIV PŘED ŠKOLOU - ACB KRYT
- VOZOVKA NA MOSTĚ
- VÝSKOVÉ VYROVNÁNÍ SJEZDŮ (AB RECYKLÁT / AB KRYT / CB KRYT)

BETONOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK, 120/150/250/1000, PŘÍDLAŽBA ŽULOVÁ KOSTKA 2x10ŽULOVÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK, 250/200/1000, PŘÍDLAŽBA ŽULOVÁ KOSTKA 2x10BETONOVÝ ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK, 50/200/1000KAMENNÝ ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK, 120/200/1000BETONOVÁ PALISÁDA, 115/115/500-1000ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOROVNÝMI MADLYCHRÁNIČKY OPTICKÝCH VEDENÍVODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Souřadnicový systém JTSK	Výškový systém BPV	RSGeo-pro s.r.o. Geodetické a kartografické práce Vojtěšská 16, Písnice 2, 120 00 tel: 775 603 456 www.rsgo.cz
Zaměřil Ing. Lukáš Vála Ing. Roman Šulc	Vyhotovil Ing. Lukáš Vála Ing. Roman Šulc	
Zadavatel: DIK – Dopravně inženýrská kancelář Bozděchova 1668, Hradec Králové, 500 02		
Akce: Polohopisné a výškopisné zaměření lokality Silnice II/284, Stará Paka		
Výkres: Datum zaměření: 12/2020 a 1/2021	Výkres situace	Č.výkresu: 01 Měřítko 1:500/1000

- VODOVOD VOS A.S.
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (VOS A.S./OBEC/ÚS)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VOS A.S.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE VOS A.S.
- NÍZKÉ NAPĚTÍ ČEZ DISTRIBUCE A.S.
- VYSOKÉ NAPĚTÍ ČEZ DISTRIBUCE A.S.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN A.S.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ SŽ S.O.
- PLYNOVOD GASNET A.S.
- va → VO ELEKTROS SPOL S.R.O.

II/284 HR. OKR. JC/SM - STARÁ PAKA, ETAPA I

název akce	
S0105 STARÁ PAKA	
stavební objekt	

Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	
objednatel	spolupráce
Stará Paka místo stavby	Královéhradecký kraj

DIK
DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové
tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677
e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz

SITUACE KOMUNIKACE 02 výkres	1:500 měřítko	PDPs stupň
ING. M. BURIANEC kontroloval	ING. L. BURIANEC hlavní inženýr projektu	A122/20 číslo zakázky
ING. M. BURIANEC zodpovědný projektant	ING. L. BURIANEC vypracoval	8/2025 datum
		D1.1.2.2 číslo přílohy