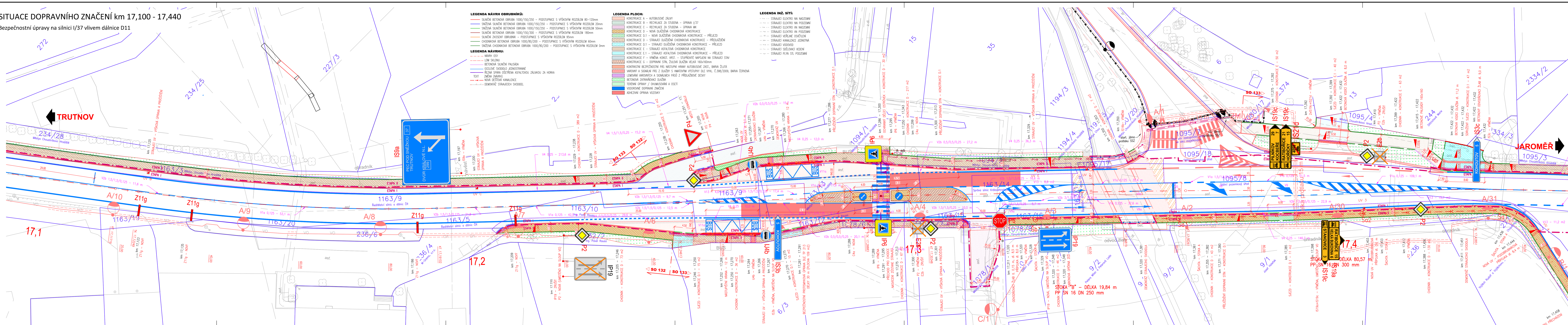


SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ km 17,100 - 17,440

Bezpečnostní úpravy na silnici I/37 vlivem dálnice D11



- LEGENDA NÁVRH OBRUBNÍKŮ:**
- SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 1000/150/250 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 80–120mm
 - SNÍŽENÁ SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 1000/150/250 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 20mm
 - SNÍŽENÁ SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 1000/150/250 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 50mm
 - SILNIČNÍ BETONOVÁ OBRUBA 1000/150/300 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 180mm
 - SILNIČNÍ ŽKOSEŇ OBRUBNÍK – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 95mm
 - CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUBA 1000/80/200 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 60mm
 - SNÍŽENÁ CHODNÍKOVÁ BETONOVÁ OBRUBA 1000/80/200 – PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0mm

- LEGENDA NÁVRHU:**
- NÁVRH OSY
 - LOM SKLONU
 - BETONOVÁ SILNIČNÍ PALISÁDA
 - OCELOVÉ ŠKODIDLO JEKOVOSTRANÉ
 - ŘEZNÁ SPÁRKA OŠETŘENÁ ASFALTOVOU ZÁMLIKOU ZA HORKA
 - ZMĚNA (NÁVRH)
 - NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍCH ŠKODIDEL

- LEGENDA PLOCH:**
- KONSTRUKCE A – AUTOBUSOVÉ ZÁLVY
 - KONSTRUKCE B – RECYKLACE ZA STUDENA – ÚPRAVA I/37
 - KONSTRUKCE C – RECYKLACE ZA STUDENA – ÚPRAVA MK
 - KONSTRUKCE D – NOVÁ DLAŽĚNÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE
 - KONSTRUKCE D.1 – NOVÁ DLAŽĚNÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE – PŘEJEZD
 - KONSTRUKCE D.1 – STAVAJÍCÍ DLAŽĚNÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE – PŘEJEZD
 - KONSTRUKCE D.1 – STAVAJÍCÍ DLAŽĚNÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE – PŘEJEZD
 - KONSTRUKCE E – STAVAJÍCÍ ASFALTOVÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE
 - KONSTRUKCE E.1 – STAVAJÍCÍ ASFALTOVÁ CHODNÍKOVÁ KONSTRUKCE – PŘEJEZD
 - KONSTRUKCE F – VÝMĚNA KONST. VRST. – STUPŇOVITÉ NAPROJEŽENÍ NA STAVAJÍCÍ STAV
 - KONSTRUKCE G – DOPRAVNÍ STĚNA, ŽULOVÁ DLAŽBA VELKÁ 160x160mm
 - KONTRASTNÍ BEZPEČNOSTNÍ PÁS NASTUPNÍ HRANY AUTOBUSOVÉ ZAST. BARVA ŽLUTÁ
 - VARNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS Z DLAŽBY S HMATOVÝM VÝSTUPKY DLE VYHL. Č.398/2009, BARVA ČERVENÁ
 - LEMOVÁNÍ VARNÝCH A SIGNÁLNÍCH PÁSŮ Z PŘÍDLAŽBOVÉ DESKY
 - BETONOVÁ ZATRAVNŮVACÍ DLAŽBA
 - TERÉNNÍ ÚPRAVY / ODMOSOVÁNÍ A OSEŤI
 - KODOVANÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - ADHEZIVNÍ ÚPRAVA VOZOVKY

- LEGENDA INŽ. SÍTÍ:**
- STAVAJÍCÍ ELEKTRO NN NADZEMNÍ
 - STAVAJÍCÍ ELEKTRO NN PODZEMNÍ
 - STAVAJÍCÍ ELEKTRO VN NADZEMNÍ
 - STAVAJÍCÍ ELEKTRO VN PODZEMNÍ
 - STAVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - STAVAJÍCÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - STAVAJÍCÍ VODOVOD
 - STAVAJÍCÍ SDĚLŮVACÍ VEDENÍ
 - STAVAJÍCÍ PLYN STYL PODZEMNÍ

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

AKCE: **Bezpečnostní úpravy na silnici I/37 vlivem dálnice D11**

OBJEKT: **SO 101 - Objekty pozemních komunikací**

ZADAVATEL: **M - STAV CZ S.R.O.**
 Husova 1805
 53003 Pardubice

ZHOTOVITEL: TERRESTA	vypracoval	Ing. Ondřej Bartoš	investor	viz. zadavatel
	zodp. projektant	Ing. Aleš Pražák	zak. číslo	
	hlavní inženýr	Ing. Aleš Pražák	datum	7/2025
	tech. kontrola	Ing. Aleš Pražák	stupeň	RDS
	část:		mřížka	1:250
			č. přílohy:	paré:
Zeyerova 758/12, 500 02 Hradec Králové	příloha:	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ km 17,100 - 17,440		
		D.1.1.2.6.2		