



- LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH:
- POJÍŽDĚNÁ PLOCHA-ASFALTOBETONOVÁ KONSTRUKCE
 - POCHOZÍ PLOCHA-CEMENTOBETONOVÁ DLAŽBA
 - POCHOZÍ PLOCHA-RELIÉFNÍ DLAŽBA
 - NOVÉ HRANY
 - NOVÉ VÝŠKY
 - NOVÉ SKLONY

- LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:
- IP10a NAVRHOVANÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - V10b NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - IP10a STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

POZNÁMKY:

- VÝŠKY MŘÍŽÍ NEBO VTOKŮ VŠECH ODVODŇOVACÍCH PRVKŮ UVEDENÉ V SO 301 NEBO SO 302 BUDOU STANOVENY VŽDY O 0,01M NÍŽE, NEŽ JSOU VÝŠKY ZPEVNĚNÉ PLOCHY VÝPOČTENÉ V DANÝCH MÍSTECH.
- PŘESNÉ USPOŘÁDÁNÍ DLAŽEB VČETNĚ KLADEČÍHO SCHEMATU A NÁVRHU KONKRÉTNÍHO TYPU A ODSTĚNU DLAŽBY JE SOUČÁSTÍ ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU.
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTÝČENY ZA OČASTI PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ A TOTO VYTÝČENÍ JE NUTNÉ UDRŽOVAT PO CELOU DOBU STAVBY.
- TATO ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEŘEŠÍ OCHRANU A PŘELOŽKY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ANI NÁVRH NOVÝCH.



ARCH-STUDIO Vojanova 590/26, Ústí nad Labem		Ing. Václav Pivonka Hněvkovského 1372/1, Praha 4	
VYPRACOVAL:	Ing. JAN HRACHOVEC	ODP.PROJEKTANT:	Ing. VÁCLAV PIVOŇKA
KONTROLOVAL:	Ing. arch. VALERY KHRISTYUK	ŠEFPROJEKTANT STAVBY:	Ing. arch. VALERY KHRISTYUK
STAVBA , OBJEKT:		ČÁST PROJEKTU:	
HROMADNÝ PARKING PŘÍSTAVNÍ k.ú. Ústí nad Labem, obec Ústí nad Labem		C. Stavební část	
SO 102 - PARKOVIŠTĚ		FORMATY:	3x A4
SITUACE		STUPEŇ:	DŮR+DSP
VÝKRES:		MĚŘÍTKO:	1:250
OBJEDNAVATEL: Statutární město Ústí n.L., Velká Hradební 8, Ústí n.L.		Č.PŘÍLOHY:	Č. PARE
ZAK.Č.: 1021199		DATUM:	10/2018
			C.102.2