



LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH:

	POJÍŽDĚNÁ PLOCHA-ASFALTOBETONOVÁ KONSTRUKCE
	POCHOZÍ PLOCHA-CEMENTOBETONOVÁ DLAŽBA
	POCHOZÍ PLOCHA-RELIÉFNÍ DLAŽBA
	NOVÉ HRANY
5,12	NOVÉ VÝŠKY
2,5%	NOVÉ SKLONY

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ:

	NAVRHOVANÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

POZNÁMKY:

- VÝŠKY MŘÍŽÍ NEBO VÍTKŮ 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 KLADEČIHO SCHEMATU A NÁVRHU KONKRÉTNÍHO TYPU A ODSTINU DLAŽBY JE SOUČÁSTÍ ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU.
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTÝCENY ZA ŮČASTI 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 s.r.o. Vojanova 590/26, Ústí nad Labem		Ing. Václav Pivoňka Hněvkovského 1372/1, Praha 4	
VYPRACOVAL:	Ing. JAN HRACHOVEC	ODP.PROJEKTANT:	Ing. VÁCLAV PIVOŇKA
KONTROLOVAL:	Ing. arch. VALERY KHRISTYUK	ŠÉFPROJEKTANT STAVBY:	Ing. arch. VALERY KHRISTYUK
STAVBA , OBJEKT:		ČÁST PROJEKTU:	
HROMADNÝ PARKING PŘÍSTAVNÍ		C. Stavební část	
k.ú. Ústí nad Labem, obec Ústí nad Labem		FORMÁT:	2x A4
SO 102 – PARKOVIŠTĚ		STUPEŇ:	DŮR+DSP
SITUACE		MĚŘÍTKO:	1:500
VÝKRES:		Č.PŘÍLOHY	7
OBJEDNAVATEL: Statutární město Ústí n.L., Velká Hradební 8, Ústí n.L.		ZAK.Č.:	1021199
		DATUM:	10/2018
		C.102.2	