



POZN.:
- VJEZDY S OSTROU RAMPOU JE MOŽNO ALTERNATIVNĚ ŘEŠIT OBRUBOU K OKRUŽNÍM KŘÍŽOVÁTKÁM, COŽ POVEDE KE ZMÍRNĚNÍ RAMPY A MÍRNĚ
OSTŘEJŠÍMU PŘECHODU VJEZD - VOZOVKA, VZHLEDEM K TOMU, ŽE TOTO ŘEŠENÍ NEVEDE U DOTČENÝCH VJEZDŮ K PLNĚ NORMOVÉMU SKLONU CHODNÍKŮ
V CÍLE ŠÍŘI, NENÍ TOTO ŘEŠENÍ ZAKRESLENO PRIMÁRNĚ. V PŘÍPADĚ POUŽITÍ TĚTO OBRUBY NEBUDE ZŘÍZEN VAROVNÝ PÁS U DOTČENÉHO VJEZDU.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

 NOZA, s.r.o. Huťská 229, 272 01 Kladno, tel.: 777 120 939 e-mail: info@nozasro.cz, www.nozasro.cz IČ: 247 67 417; DIČ: CZ247 67 417		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Martin Lukeš	ČÍSLO ZAKÁZKY:	20171350
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Tomáš Husák		
VYPRACOVAL:	Ing. Martin Lukeš		
INVESTOR:	Obec Hřebeč, nám. Draha 75, 273 45 Hřebeč	STUPEŇ:	PDPS
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Hřebeč (648884)	DATUM:	10/2020
KRAJ:	Středočeský	FORMÁT A4:	12 (1155x420)
AKCE:	HŘEBEČ, CENTRÁLNÍ KŘÍŽOVATKA	MĚŘITKO:	PARÉ:
PŘÍLOHA:	PŘÍČNÉ ŘEZY HLAVNÍ KOMUNIKACE	1:100	
		ČÍSLO PŘÍLOHY:	D.101.5.1