



	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ = ROZSAH ZASTAVITELNÝCH PLOCH Z1 A Z18 PLATNÉHO ÚZEMNÍHO PLÁNU ŘEČICE
	STÁVAJÍCÍ PARCELNÍ KRESBA + TECHNICKÁ MAPA
	NAVRŽENÉ HRANICE STAVEBNÍCH POZEMKŮ
	BUDOUCÍ STAVEBNÍ POZEMKY ZPŮSOBU VYUŽITÍ BYDLENÍ V RODINNÝCH DOMECH - VENKOVSKÉ

KONCEPCE ŘEŠENÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
	SILNICE III/35420
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE - NAVRŽENÁ
	BUDOUCÍ MOŽNÉ PROPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ
	MÍSTNÍ KOMUNIKACE - STÁVAJÍCÍ
	NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
	PĚŠÍ KOMUNIKACE - NAVRŽENÉ
	NAVRŽENÉ VEŘEJNÉ POJÍZDNÉ DLÁŽĚNÉ PLOCHY (zpevněné plochy, vjezdy na pozemky)
	NAVRŽENÁ ODSTAVNÁ A PARKOVACÍ STÁNÍ
	ROZHLEDOVÁ POLE KŘIŽOVATEK
	PARKOVACÍ STÁNÍ PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍM POSTIŽENÍM
	VRSTEVNICE - INTERVAL 1 M
	UVAŽOVANÝ SUCHÝ POLDR

POZNÁMKA:
 - PRO KONCEPCI DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SE JEDNÁ O SMĚRNÉ ŘEŠENÍ, KTERÉ MŮŽE BÝT UPRAVENO V DALŠÍCH STUPNÍCH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

ÚZEMNÍ STUDIE ŘEČICE OBYTNÝ SOUBOR RODINNÝCH DOMŮ ZA DVOREM

POŘIZOVATEL: MĚÚ NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, VRATISLAVOVO NÁM. 103

ZPRACOVATEL: ING. ARCH. JAN PSOTA, STUDIO P, NÁDRAŽNÍ 52, 591 01 ŽDĀR NAD SÁZAVOU, ČKA 01 042

SPOLUPRÁCE: PAVEL ONDRÁČEK, ING. LEOŠ POHANKA

ZAK. ČÍS.	A/X/20	DATUM	11/2020
MĚŘÍTKO	1:1440	ČÍS. VÝKR.	5.

KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY