

D.1.1.6e - VÝKRES DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ - ČÁST E
M 1:500



LEGENDA:

- HRANY KOMUNIKACÍ
- ZMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- HRANICE KN; PARCELNÍ ČÍSLA
- ULIČNÍ VPUST
- OSA KOMUNIKACE
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- P2 STÁVAJÍCÍ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ S POPISEM
- P2 RUŠENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ S POPISEM

- OPRAVA VOZOVKY - tl. 260 mm (navýšení nivelety + 50 mm)
- OPRAVA VOZOVKY - tl. 260 mm (bez navýšení nivelety)
- NAPOJENÍ KOMUNIKACÍ - ASFALTOVÝ BETON
- VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH CHODNÍKŮ
- VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH VJEZDŮ
- NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH SJEZDŮ - R mat
- OHUMUSOVÁNÍ, ZATRAVNĚNÍ
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - ASFALT. RECYKLÁT
- NOVÉ NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ S POPISEM
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- KANALIZACE
- PLYNOVOD STL
- VODOVOD
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEPROVOZOVANÉ
- SILOVÉ VEDENÍ - NN - NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ - NN - PODZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ - VN - NADZEMNÍ
- SILOVÉ VEDENÍ - VN - PODZEMNÍ

POZNÁMKY:
- VEŠKERÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, KTERÉ JE V NEVYHOVUJÍCÍM TECHNICKÉM STAVU BUDE VYMĚNĚNO
- NÁVRH VODOROVNÉHO DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ JE PRAKTICKY OBNOVOU STÁVAJÍCÍHO STAVU
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BUDE PROVEDENO VE DVOU FÁZÍCH - NEJPRVE BARVOU A POTÉ PLASTEM
- SMĚROVÉ SLOUPKY VYMEZUJÍCÍ VOLNOU ŠÍRKU POZEMNÍ KOMUNIKACE BUDOU OSAZENY V SOULADU S TP 58

III/00312 - ČESTLICE - OKR. KŘ.II/101
ŘÍČANY, I. ETAPA (KM 0,690-3,290)

OBJEDNATEL PD
K SÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11
150 00 Praha 6 Smíchov
IČ: 00066001

ZHOTOVITEL PD
atelierpromika
projektová činnost v dopravě
Atelier PROMIKA s.r.o.
Muchova 9/223, 160 00 Praha 6
tel.: +420 233 081 261 e-mail: promika@promika.cz
IČ: 26080273

VYPRACOVAL	Ing. Marek Pejchal	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Tomáš Roztočil
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Marek Pejchal	TECHNICKÁ KONTROLA	Ing. Petr Macek
AKCE III/00312 - ČESTLICE - OKR. KŘ.II/101 ŘÍČANY, I. ETAPA (KM 0,690-3,290)			
ČÁST C. SITUAČNÍ VÝKRESY			
PRÍLOHA D.1.1 SO 101 SILNICE III/00312		ČÁST C	Č. PARÉ
VÝKRES DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ - ČÁST E		Č. PRÍLOHY 6e.	
STUPĚŇ	DSP / PDPS	DATUM	03/2020
		MĚŘÍTKO	1:500
FORMÁT		5x44	

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona