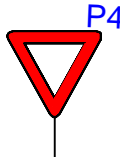


LEGENDA :

SO 101 - KOMUNIKACE

- VOZOVKA – asf. beton
- SKLADOVACÍ PLOCHY – cementový beton
- CHODNÍKY – cementobetonové tvarovky tl. 60mm
- TRÁVNÍK
- RAMPY – cementový beton – zdrsněný
- ODSTAVNÁ PLOCHA/PARKOVIŠTĚ – cementobeton. tvarovky tl. 80mm
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY – spec. tvarovky
- NOVÝ STAV – betonový silniční obrubník +12cm
- NOVÝ STAV – betonový silniční obrubník +2cm
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB – D400
- OPĚRNÉ ZDI – SAMOSTATNÉ SO
- ULIČNÍ VPUŠŤ S PŘÍPOJKOU



navržené svislé dopravní značení

POZN.: před zahájením výkopových prací je nutné vytýčit pozemní inž. sítě

ing. Viktor Vaidiš, Nová Huť 51, 330 02 Dýšina
775 200 158, viktorvaidis@seznam.cz

Vpracoval: Ing. Viktor Vaidiš		Vedoucí projektu: Planstav a.s.		HIP: Planstav a.s.	
MÚ (OÚ) : Plzeň - ÚMO 2		Kraj: Plzeňský		Datum:	02/2019
Zadavatel: Město Plzeň, Odbor investic, Jagelonská ulice				Měřítko:	1:250
Název akce: PLZEŇ, NA BOŘÍCH VÝSTAVBA SBĚRNÉHO DVORA				Číslo zakázky:	26-17
				Stupeň:	PDPS
Obsah: D1.4.3 KOMUNIKACE SITUACE				Číslo přílohy:	Formát:
				2	3A4
				Paré:	