

LEGENDA:

- IN-LINE DRÁHA – asfaltový beton – viz. vzorek – NOVÁ KONSTRUKCE
- IN-LINE DRÁHA – asfaltový beton – OBNOVA POVRCHU
- ODPOČINKOVÉ PLOCHY – kamenná dlažba 100/100/80
- ÚČELOVÉ KOMUNIKACE – recyklovaný asfaltový beton
- TRÁVNÍK
- nový stav – kamenný obrubník
- nový stav – bez obruby (travnatá krajnice)

SO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- KABEL VO
- NÁVRH UMÍSTĚNÍ LAMP VO – schématická značka

stávající podzemní inž. sítě:

- vodovod
- telefonní kabel
- el. kabel NN

stávající nadzemní inž. sítě:

- el. kabel VN

ILUSTRAČNÍ FOTOGRAFIE PROVEDENÍ ZPEVNĚNÍ PODÉL VÝÚSTĚNÍ



Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš		Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš		HIP:	
MÚ (OÚ) : Plasy		Kraj: Plzeňský		Datum:	03/2016
Zadavatel: Město Plasy				Měřítko:	1:500
Název akce: <b>INLINE DRÁHA PLASY B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY</b>				Číslo zakázky:	26-15
Obsah:  SITUACE STAVBY – KOORDINAČNÍ 1.část		Stupeň:		DSP	Paré:
		Číslo přílohy:		Formát:	
		<b>B.2</b>		3A4	