

M: 1:250

celková délka vedení 443 m, chránička HDPE zemní tlustostěnná 32/27mm, osazená mikrotrubičkami 4x 10/8mm, 9x VSTUPNÍ KOMORA

KABELOVOD:	chránička HDPE znená tlustostná 32/27mm, osašené mikrobrúčkami 4x 10/8mm
	Ochránení kabelovodu PE 60mm
	Ochránení kabelovodu PE 110/6,3mm
	Plastová modulární komora 550/550mm zatížen B 125 vlož kompozitové pro zámkovou dlažbu
ČÁRY:	Katolstránní hranice pozemků dle DKM Oruba nová betonová š. 150mm výška: 250mm, ve sjezdch 150 samostatná PD celkové rekonstrukce MK Rozetní chránička plastová 2x 60mm – součást SO 101 samostatná PD celkové rekonstrukce MK
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ:	
	Stávající kabel V0 podzemní (obec Staňkov)
	Stávající vodovod (Chvak)
	Stávající jednotná kanalizace – budoucí dešťová (Chvak)
	Stávající podzemní vedení NN (ČEZ Distribuce, a.s.)
	Stávající nadzemní vedení NN (ČEZ Distribuce, a.s.)
	Stávající nadzemní sálavící vedení metali (ČETIN)
	Stávající podzemní sálavící vedení – optika (ČETIN)
	Stávající podzemní plynovod STL – (Grdservise)
	Stávající nová spíšťková kanalizace – v r. 2020 není v provozu (Chvak)
	Stávající podzemní sálavící vedení metali (ČETIN)
	Stávající zrušené podzemní sálavící vedení metali (ČETIN)

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVY
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVĚŘIT SONDAMI

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

S C H E M A	GENERALNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Plzeň a.s.			SUDOP Project Plzeň a.s. projekt, engineering, stavby
	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA			
	ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU – SO	JAN MIŠKA			
	PRACOVNÍK	JAN MIŠKA tel.733 188 071			
	KONZULTAČNÍ	ING. KAREL NOVÝ			
MÍSTO STAVBY	Staviska, Trnava st. III/19346, Soukenická a Václavská st. III/19352				
OBJEDNATEL	SOS Projektové Kraje p.o.				Pátek 25. 3. 2015 12:29 Tel: 377 328 106, Fax 377 328 107 E-mail: sudop@sudop-plzen.cz

Rekonstrukce MK Soukenická a Václavská sil.III/19352 Staňkov

VÝŠKOK	STAVEBNÍ OBJEKT: SO 401 CHRÁNICKÁ SLABOPROUDU CamelNET ul. Soukenická, Václavská	ČASŤ DOKUMENTACE	C.1
	POSOB: PODROBNÁ SITUACE - Soukenická, Václavská sil. III/193 52 díl 2	MĚŘÍTKO 1:250	ČÍSLO VÝKRESU 2b