



STAVEBNÍ OBJEKTY:
SO 101 CHODNÍK S ODVODNĚNÍM
SO 102 PŘECHODY PRO CHODCE
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ CHODNÍKU
SO 402 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PŘECHODŮ

NOVÉ PLOCHY :
POVRCH CHODNÍKU
HMATNÉ VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
POVRCH SJEZDŮ
OPRAVY KOMUNIKACE - KRYT
TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
OPĚRNÁ ZĚD, PRŮLEH

NOVÉ SÍTĚ :
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - PODZEMNÍ
ZATrubNĚNÍ PŘÍKOPY

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:
NTL PLYNOVOD GASNET
KANALIZACE JEDNOTNÁ
KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
NADZEMNÍ VEDENÍ METALICKÉHO KABELU CETIN
PODZEMNÍ VEDENÍ METALICKÉHO KABELU CETIN
VODOVOD A PŘÍPOJKY
NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
PODZEMNÍ VEDENÍ OPTICKÉHO KABELU CETIN

1.PROTLAK PRO DEŠŤOVOU KANALIZACI
UMÍSTĚNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

2.PŘEKOP PRO DEŠŤOVOU KANALIZACI
UMÍSTĚNÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ			
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.			
VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	ŠNAPKA SLUŽBY S.R.O.	
ING. IVAN ŠNAPKA	ING. IVAN ŠNAPKA	HŘBITOVNÍ 651/8	
KATASTR: RÁJ	PARC.Č. 1533/1 A PŘÍLEHLÉ	TĚRLICKO	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁTSKÁ 72/1, KARVINÁ, 733 24		DATUM	01/2020
STAVBA: VÝSTAVBA CHODNÍKU NA UL. POLSKÉ V KARVINÉ - RÁJI		FORMÁT	A1
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		MĚŘÍTKO	1:500
		ČÍSLO VÝKRESU	C3.2