

LEGENDA PROJ. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA STAV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- KABELOVÉ VEDENÍ VN
- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ-NEHISEN
- NADZEMNÍ VEDENÍ CETIN a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ CETIN a.s.
- VEDENÍ NEU TV
- NTL PLYNOVOD
- TEPLOVOD

POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ A V PRŮBĚHU PRACÍ DBÁT NA TO, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PŘI STYKU S JINÝMI PODZEMNÍM VEDENÍM JE NUTNO DODRŽET VZÁJEMNÉ VZDÁLENOSTI PLOCHŮ VEDENÍ V SOULADU S USTANOVENÍMI ČSN 73 6005 A PODMÍNKY SPRÁVCŮ VEDENÍ. ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY PODLE ČSN 73 3050.

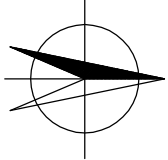
V místě vjezdu nebo nových zpevněných ploch provede stavebník obnovení stávajících telekomunikačních kabelů s přesahem 0,5metru, uloží kabely do půlených chráničků AROT, vede položí náhradní průstup tvořený trubkou kopoflex o průměru 110 mm a přizve zaměštnance společnosti CETIN a.s., ke kontrole jejich neporušenosti před záhozem. Půlené chráničky i náhradní průstup budou přesahovat okraje vjezdu 0,5metru na obě strany.

LEGENDA OBJEKTŮ:

- SO-01 PARKOVACÍ DŮM PRO KOLA
- SO-02 KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN – NENÍ SOUČÁSTÍ PD (V REŽII ČEZ DISTRIBUCE)

LEGENDA:

- PARKOVACÍ DŮM PRO KOLA
- OKAPOVÝ CHODNÍK – KAČÍREK – 5,5m2
- ASFALTOVÝ POVRCH – OPRAVA KONSTRUKCE – 35,0m2
- CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA – 18,5m2
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY, TRAVNATÉ PLOCHY – 42,0m2
- BETONOVÝ ZAHRADNÍ OBRUBNÍK ABO 10-20 DO LOŽE Z BETONU C20/25



+0.000=317.000

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

Kreslí:		
Zpracoval:	František SKÁLA	
Zodp. projektant:	Ing. Jan SHEJBAL	Vh
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL	
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL	
Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ	Pověř. úřad: TRÁINEC	Obec: TRÁINEC
Investor: MĚSTO TRÁINEC, JABLUNKOVSKÁ 160, 739 61 TRÁINEC		
Akce:		
PARKOVACÍ DŮM PRO KOLA		
TRÁINEC		
Objekt:		
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
	Měř.: 1:250	Číslo příl. výkresu: C.3
	Kódy: M	

OPTIMA spol. s r.o.  
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST  
Žitkovo 738, 566 01 Vysoké Mýto, tel.: 465 420 911, fax: 465 423 935  
www.optima-vm.cz