



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- -- - NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
PVC SYSTÉM KG DN 150 - 32,0 m

LEGENDA OBJEKTŮ

- - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
■ - PŘÍSTAVBA VÝTAHU
▨ - STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÁ ASFALTOVÁ PLOCHA - OPRAVA 80 m²
■ - NOVÁ VÝSADBA - BRSLÉN FORTUNEŮV
Ⓚ - BETONOVÝ KONTEJNER 400x1300 mm, vysoký 480 mm
osazen skalníkem drobnolistým

- OPRAVA STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÉ PLOCHY - cca 80,0 m²
- ASFALTOBETON ACO 11 TL. 40 mm
- SPOJOVACÍ POSTŘIK GRAMÁŽ 1,2 kg/m²
- OBALOVANÉ KAMENIVO ACP 16+ tl. 60 mm
- ŠTĚRKODRŤ 150 mm

POZNÁMKA

Zákresy stávajících inženýrských sítí jsou pouze informativní.
Před zahájením výkopových prací zabezpečí stavebník prostorově
vytyčení všech podzemních zařízení v prostoru staveniště.
U křížení a souběhů s těmito zařízeními musí být dodržena
ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí.
Na pozemku se mohou vyskytovat přípojky v majetku investora.

VED.PROJEKTU	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	Projekt PROJEKTY STAVEB tel.412 532 582 HORSKÁ 625/15, 40501, DEČÍN 2	
	Ing.M.Bezděková	Ing. Jana Hrubá		
INVESTOR	Město Česká Kamenice	FORMÁT	2 A4	
MÍSTO STAVBY	Palackého 535, Česká Kamenice	DATUM	12/2016	
REKONSTRUKCE A DOSTAVBA AREÁLU ZŠ TGM A GYMNAZIA V ČESKÉ KAMENICI, PALACKÉHO 535 ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM			ÚČEL	DSP
			MĚŘÍTKO	1 : 500
			Č. ZAKÁZKY	940/16
			Č. ARCHIVNÍ	940/16
SITUACE STAVBY			ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
				1