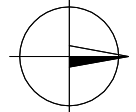


LEGENDA

	NAVRŽENÉ KONSTRUKCE		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	HRANICE RUŠENÉ, BOURANÉ		HRANICE PARCEL
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN		STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN		KÓTY - NÁVRH
	VEDENÍ NN PODZEMNÍ ČEZ		SMĚR ODVODNĚNÍ
	VEDENÍ VN NADZEMNÍ ČEZ		
	NIZKOTLAKÝ PLYNOVOD INNOCY		
	KANALIZACE TEPLA VSEETIN		
	VODOVOD TEPLA VSEETIN		
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ		
	NÁVRH VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ		
	CHRÁNIČKY NÁVRH		
	BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ , POCHUŽI 200x200x60 - NÁVRH		
	BETONOVÁ SLEPECKÁ DLAŽBA - NÁVRH		
	ASFALT, OPRAVA KOMUNIKACE		
	TRAVNATÁ PLOCHA		



POZNÁMKY

- veškeré podzemní kabelové vedení IS pod novými zpevněnými plochami bude opatřeno chráničkami
- veškeré nové IS budou ukládané dle prostorové normy ČSN 73 6005
- všechny stávající IS budou před započatím prací vyčištěny

STUDIO-D Opava s.r.o.

Krmovská 75e, 746 01 Opava

IČ 268 33 115

Zodpovědný projektant Ing.arch. Lubomír Dehner

Zodpovědný projektant Ing. Stanislav Juchelka

Vypracoval Ing. Lukáš Valeček

Stavebník

Místo stavby

Datum

Zakázka č.

Formát

Stupeň

MĚSTO STUDĚNKA

STUDĚNKA

listopad 2018

1392-2018

A3

DPS

PD – PŘECHOD PRO CHODCE NAD SEKÝROU

NA UL. BUDOVATELSKÁ

Koordinální situační výkres

Výkres

Měřítko

1:250

C.2

STUDIO