

LEGENDA

	KATASTRÁLNÍ MAPA
	STÁVAJÍCÍ STAV
	NOVÝ STAV

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

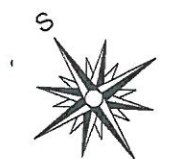
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1 kV, ČEZ Distribuce, a.s.
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU, CETIN, a.s.
	ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU, CETIN, a.s.
	NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ, CETIN, a.s.
	NTL PLYNOVOD, GasNet,s.r.o.
	PODZEMNÍ VVKs, UPC,s.r.o.
	VODOVOD, OVaK Ostrava, a.s.
	JEDNOTNÁ KANALIZACE, OVaK Ostrava, a.s.
	SEKUNDÁRNÍ ROZVOD TEPLA, Veolia Energie ČR, a.s.
	SEKUNDÁRNÍ ROZVOD TEPLA, Veolia Energie ČR, a.s.
	PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO, Ostravské komunikace, a.s.
	REZERVNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VO, Ostravské komunikace, a.s.
	PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ, Poda, a.s.



NOVÉ OBJEKTY

	NOVÉ KONSTRUKČNÍ VRSTVY, OBRUSNÁ VRSTVAACO 11 tl. 40 mm, pl. 142 m ²
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA 200 x 100 x 60 mm, barva šedá, tvar kost, pl. 23 m ²
	ZÁMKOVÁ RELIÉFNÍ DLAŽBA 200 x 100 x 60 mm, barva červená, pl. 3 m ²
	ULIČNÍ BETONOVÁ VPUSŤ Q 450 mm, vtoková mříž - rovná C 250 (rozměr 500 x 500 mm), 3 ks
	PP ŠACHTA S ŘÍZENÝM ODTOKEM, DN 600, poklop PE - zatížení 1,5 t, 1 ks
	POTRUBÍ KG HLADKÉ - DN 160 PVC - dl. 34,5 m, DN 200 PVC - dl. 3 m
	CELOPERFOROVANÁ DRENÁŽNÍ TRUBKA - DN 110 PVC-U, dl. celkem 28 m
	NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - kabel v chrániče v zemi
	AYKY 4x35 dl. celkem 80 m, AYKY 4x16 dl. celkem 58 m
	NOVÝ STOŽAR A SVÍTIDLO, 1 ks

POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYTYČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY RUČNĚ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S ČSN 73 6133



Zodpovědný projektant	Kontroloval	Vypracoval	<i>Ing. David Klimša</i> Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: davidklimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760	
Ing. David Klimša	Ing. David Klimša	Ing. David Klimša		
				
 Razítko: podpis	Název projektové dokumentace			
	Příjezdová komunikace z ul. Kischovy			
	Název výkresu			
	Celkový situační výkres			
	Autorizovaný inženýr ČKAIT 1100479 Ing. Miroslav Skupník		Měřítko 1:100	
		Formát Datum Stupeň č. zakázky Měřítka		3 x A4 duben/2017 DUR DK04/2017 č. výkresu C.2