

LEGENDA

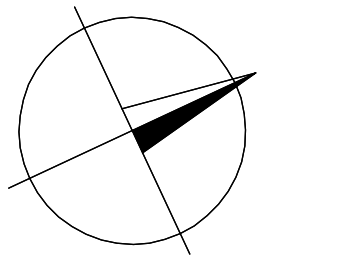
- KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM Kateřinky u Opavy)
- SKUTEČNÝ STAV (polohopisné a výškopisné zaměření - 03/2024)
- PROJEKTOVÝ STAV
- STEZKA PRO CHODCE A CYKLISTY S KRYTEM Z ASFALTOVÉHO BETONU
- KRAJNICE ZPEVNĚNÁ STĚRKODRTÍ NEBO RECYKLÁTEM tl. 100 mm

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- nadzemní vedení silových kabelů VVN 110 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- nadzemní vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- podzemní vedení silových kabelů MN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- nadzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)
- podzemní vedení telekomunikačních / optických kabelů (CETIN a.s.)
- potrubí VTL plynovodu (GasNet Služby, s.r.o.)
- vodovodní potrubí (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)
- jednotná kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)
- splasková kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)
- dešťová kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)


**P O Z N Á M K A:**  
PŘED ZAČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE ZHOTOVITEL STAVBY POVINEN POŽADAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE NEBO VLASTNÍKY PODZEMNÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY O JEJICH VYTÝČENÍ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.



101

projektová dokumentace pro provádění stavby dle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., ve znění vyhlášky č. 251/2018 Sb.

Změny c b a				Datum		Podpis	
Navrh / vypracoval		Zodp. projektant	Techn. kontrola		ZHOTOVITEL		
Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. NOVÁK Zbyněk	Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. Zbyněk NOVÁK projektová činnost ve výstavbě Číslovského 159548, 746 01 OPAVA podpis : e-mail: info@projekt-novak.cz www.projekt-novak.cz		
podpis :		podpis : 	podpis :				
Obec: OPAVA		Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ		Formát		A4 x 7	
Objednatel : STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, Horní náměstí 382/69, 746 01 OpaVA				Datum		09/2024	
Akce : Cyklostezka Opava - Oldřšov SO 101 - Stezka pro cyklisty				Čís. zakázky		24-09-DPS	
				Stupeň:		Souprava :	
				PDPS			
Příloha :				Měřítko :		1 : 500	
				Příloha č. :		101-2a.1	
SITUACE							