



LEGENDA

KATASTRÁLNÍ MAPA (DKM Opava - Předměstí)

SOUČASNÝ STAV

PROJEKTOVÝ STAV

CÍŽÍ PROJEKTOVÝ STAV (REKO MS Opava, 1. etapa, 3. část)

VOZOVKA S KRYTEM Z ASFALTOVÉHO BETONU ACO 11

CHODNÍKY S KRYTEM Z BETONOVÝCH PLOCHÝCH DLAŽDIC 400/400 mm tl. 50 mm

BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ - POVRCH TRYSKANÝ

VJEZDY S KRYTEM Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 200/100 mm tl. 80 mm

BARVA ŠEDÁ - POVRCH STANDARD

PARKOVACÍ PLOCHA S KRYTEM Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 200/200 mm tl. 80 mm

BARVA ŠEDÁ - POVRCH STANDARD

REKULTIVACE ZATRAVNĚNÝCH PLOCH ZA NOVĚ OSAZENÝMI OBRUBNÍKY

SO 401 - REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

podzemní vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

podzemní vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

podzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

podzemní vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

podzemní vedení veřejného osvětlení (Technické služby Opava s.r.o.)

podzemní vedení telekomunikačních kabelů (ČTIN a.s.)

podzemní vedení veřejné komunikační sítě (Vodafone CR a.s. - InfoTel, spol. s r.o.)

podzemní vedení optických kabelů (OpavNet a.s.)

plynovod a přípojky NTL / STL (GasNet Služby, s.r.o.)

vodovod a přípojky (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.)

stoka a přípojky dešťové kanalizace (SmVaK Ostrava a.s.)

přípojky jednotné kanalizace (SmVaK Ostrava a.s.)

teplovody / topné kanály (OPATHERM a.s.)

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
projektová dokumentace pro provádění stavby dle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., ve znění vyhlášky č. 251/2018 Sb.

C. Situační výkresy

Změny			Datum		Projepr
a	b	c			
Navští / vypracoval			ZHOTOVITEL		
Ing. NOVÁK Zbyněk			Ing. NOVÁK Zbyněk		
podpis:			podpis:		
Obec: OPAVA			Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ		
Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava			Formát: 8 A4		
Akce:			Datum: 01/2022		
Rekonstrukce ul. Jurečkovy			Čís. zakázky		
			Stupeň: PDPS		
Příloha:			Mřítko: 1:500		
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Příloha č.: C.2		