

SEZNAM OBJEKTŮ :

SO 101 Okružní křižovatka na sil. III/4641  
SO 111 Úpravy MK Kasárenská, Oblouková  
SO 121 Komunikace pro pěší  
SO 191 Dopravní značení – sil. III. třídy  
SO 192 Dopravní značení – MK  
SO 301 Odvodnění okružní křižovatky  
SO 302 Úprava sběrače jednotné kanalizace  
SO 303 Přeložka jednotné kanalizace  
SO 304 Úprava městského náhonu  
SO 351 Přeložky vodovodů  
SO 411 Přeložka VN  
SO 431 Ochrana NN  
SO 451 Přeložka VO  
SO 461 Ochrana sítě Cetin  
SO 462 Přeložka sítě OpavaNet  
SO 511 Přeložky STL plynovodu  
SO 512 Přeložky NTL plynovodu  
SO 701 Přeložka oplocení

K. Ú. OPAVA - PŘEDMĚSTÍ  
(711578)

LEGENDA

- ASFALTOVÁ VOZOVKA

BETONOVÁ VOZOVKA

PRSTENEC OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKY

SJEZD

ZPEVNĚNÁ POJÍŽDĚNÁ ČÁST OSTRŮVKU

BETONOVÁ DLAŽBA - CHODNÍK

BETONOVÁ RELIÉFNÍ DLAŽBA - PRVKY PRO ZRAKOVĚ POSTIŽENÉ

ZELEŇ

ZÁBRADLÍ

ZÍDKA

OPLOCENÍ

VDZ STÁVAJÍCÍ

VDZ FRÉZOVANÉ

VDZ NOVÉ

HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU

HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- ČEZ - EI. vedení NN

ČEZ - EI. vedení VN

TSO - EI. vedení VO

SmVaK - Kanalizace dešťová

SmVaK - Kanalizace jednotná

GasNet - Plyn NTL

GasNet - Plyn STL

Cetin, OpavaNet - Nadzemní sdělovací vedení

Cetin - Sdělovací vedení

SmVaK - Vodovod - projektovaný

SmVaK - Vodovod

Městský náhon

RUŠENÉ STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

- ČEZ - EI. vedení VN

TSO - EI. vedení VO

SmVaK - Kanalizace jednotná

GasNet - Plyn NTL

GasNet - Plyn STL

OpavaNet - Nadzemní sdělovací vedení

SmVaK - Vodovod

Kamerový systém

ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- SmVaK - Kanalizace jednotná - Úprava stávajícího sběrače

Městský náhon - Úprava

NOVÉ SÍTĚ

- ČEZ - EI. vedení NN - Nová chránička

ČEZ - EI. vedení VN

TSO - EI. vedení VO

Lampy VO

SmVaK - Kanalizace jednotná

GasNet - Plyn NTL

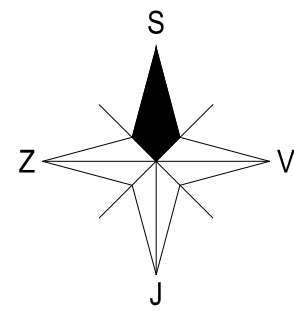
GasNet - Plyn STL

OpavaNet - Sdělovací vedení

Cetin - Sdělovací vedení - Nová chránička

SmVaK - Vodovod

Kamerový systém



ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

B

SOUDRŽNOST SYSTÉM : VÝŠKOVÝ SYSTÉM :		JTSK B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. ROMAN KOTAS	<div><div>Kotas</div><div>Kotas</div><div>Plašter</div><div>Legs</div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ROMAN KOTAS		
VYPRACOVAL	ING. PETRA PTAŠKOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. ZDENEK LEGERSKÝ		
KRAJ, MM, OBÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, OPAVA		
OBJEDNATEL, INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA		
NAZEV AKCE:	OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA NÁKLADNÍ x OBLOUKOVÁ x RYBÁŘSKÁ		
NAZEV OBJEKTU:	VÝKRESY		
NAZEV VÝKRESU:	SITUACE DOPORUČENÉ VARIANTY V KATASTRU		
		DATUM FORMÁT MĚŘÍTKO STUPEŇ ZAK. ČÍSLO	BŘEZEN 2020 8 x A4 1:250 ST 190254
		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 03.2