

**POZNÁMKA :**

- Splašková kanalizace v místních komunikacích a nezapnevných plochách je navržena z materiálu PP - DIN16961, DN300 (250,400), SK12; splašková kanalizace v krajských silnicích je navržena z materiálu PP, DN300, SK16; materiál domovní kanalizační přípojky PVC-U, DN150 - 200 min. SN8; materiál výtlačné potrubí PE 100, min. PN 10, De 110.

- Příčné křížení silnic I. třídy bude prováděno za použití bezvýkopové technologie materiál SKLL, DN300;

- Příčné křížení silnic III. třídy bude prováděno za použití bezvýkopové technologie materiál stoky SKLL, DN300 a materiál přípojky ocelová chránička D 219x6,3 a 273x7,0 se zatažením PVC-U DN150 a DN200;

**LEGENDA :**

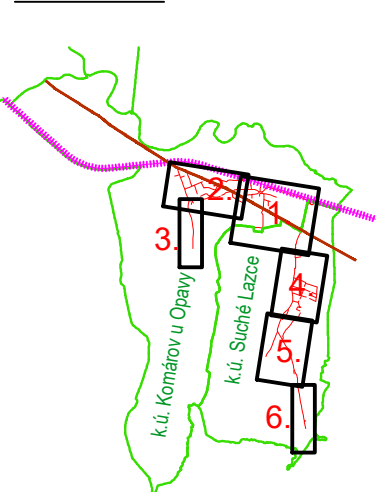
**NÁVRH :**

- Stoka BH** Název stoky, Název šachty, Kanalizační přípojka + název GRAVITAČNÍ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
- V1** Název lomu (vrcholu) TLAKOVÁ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
- PŘÍPOJKA NN k ČS a ČOV
- ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD (ČS)
- OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE k ČS, ČOV a kanalizace
- PŘELOŽKA VODOVODU, ÚPRAVA NA STÁV. KANALIZACI
- OCHRANNÉ PÁSMO ČS - 4m, ČOV - 100m
- ÚSEKY PROVÁDĚNÉ ZA POMOCI BEZVÝKOPOVÝCH TECHNOLOGIÍ
- ZÁSAH DO STÁVAJÍCÍ ZELENĚ - kácení / ořez, kořenový systém / plošné kácení (dále viz. příl. E.3)
- STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ OBJEKTŮ

**STÁVAJÍCÍ SÍŤ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ :**

- KANALIZAČNÍ SÍŤ - ORIENTAČNÍ ZÁKRES
- KANALIZACE z areálu RKL
- VODOVODNÍ RADY - SmVak
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - SmVak
- VODOVOD OOV - SmVak
- STL PLYNOVOD - RWE
- VTL PLYNOVOD - RWE
- SDELOVAČÍ KABELY - CETIN
- SDELOVAČÍ KABELY - CETIN (nefunkční)
- NN PODZEMNÍ - ČEZ
- VN NADZEMNÍ - ČEZ
- VN PODZEMNÍ - ČEZ
- NN PODZEMNÍ - od VE
- VVN NADZEMNÍ - ČEZ
- NADZEMNÍ SDELOVAČÍ VEDENÍ - CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ - SSS
- OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU - 1,5 m
- OCHRANNÉ PÁSMO OOV - 6 m
- OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVODU - 1,0 m
- OCHRANNÉ PÁSMO VTL - 4 m
- OCHRANNÉ PÁSMO SDELOVAČÍ VEDENÍ - 1,0 m
- OCHRANNÉ PÁSMO VN a NN podz. - 1 m
- OCHRANNÉ PÁSMO VN do 35 kV - 7 m
- OCHRANNÉ PÁSMO VVN - 12 m
- OSA DRÁHY, VLEČKY
- OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY - 60 m
- GEOLOGICKÉ VRTY (SONDY)

**KLAD LISTŮ :**



**ZMĚNA VÝKRESU :**

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

**C. SITUAČNÍ VÝKRESY**

KONEKO

**709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8**

TEL. (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 689  
(+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz

Investor :	<b>Statutární město Opava</b>	Hlavní inženýr projektu :	Ing. S. Gorbunov
Akce :	<b>Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace</b>	Zodp. projektant :	Ing. J. Zavadil
Místní část :	<b>Komárov</b>	Vypracoval :	D. Zmieja
	Název přílohy :	Kontroloval :	Ing. S. Gorbunov
Zakázkové číslo :	3420/DPS-2020	Číslo přílohy :	C.2.3
Archivní číslo :	3420/01	Měřítko :	1 : 1 000
		Stupeň :	DPS
		Datum :	08/2020

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM

