

- SO 06.6 Vodovodní přípojka**
- ŘAD 1 Pitná voda
PE100 DN 40- 50x4,6 -PN10 - SDR 11 - Délka 17,70 m
 - ŘAD 2 Pitná voda
PE100 DN 40- 50x4,6 -PN10 - SDR 11 - Délka 17,70 m
 - ŘAD 3 Pitná voda
PE100 DN 25 - 32x3,0-PN10 - SDR 11 - Délka 39,70 m
NEREZ 33,7 x 2,00 -PN10 - Délka 2,00 m + výška 1,50m
 - ŘAD 4 Užitková voda
PE100 DN 50-63x5,8-PN10 - SDR 11- Délka 11,55m
 - ŘAD 5 Užitková voda
PE100 DN 50-63x5,8-PN10 - SDR 11- Délka 11,55 m
 - ŘAD 6 Užitková voda
PE 100 DN 50-63x5,8-PN10 - SDR 11- Délka 13,35m
NEREZ 54 x 2,00 -PN10 - Délka 2,00 m + výška 1,50m

- NÁVRH :**
- Název stáky, Název řady, Kanalizační přípojka
 - GRAVITAČNÍ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
 - TLAKOVÁ KANALIZACE - SPLAŠKOVÁ
 - PŘÍPOJKA NN k ČS a ČOV
 - PŘÍPOJKA VODY k ČS a ČOV
 - ČERPAČÍ STANICE ODPADNÍCH VOD (ČS)
 - OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE k ČS a ČOV
 - PŘELOŽKA VODOVODU, KANALIZACE
 - PŘELOŽKA KABELU NN
 - OCHRANNÉ PÁSMA ČS - 4m, ČOV - 50m
 - ÚSEKY PROVÁDĚNÉ ZA POMOCI BEZVÝKOPOVÝCH TECHNOLOGIÍ
 - ZELENĚ URČENÁ KE KÁCENÍ (PŘESAZENÍ), PLOŠNÉ KÁCENÍ
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ :**
- KANALIZAČNÍ SÍTĚ - ORIENTAČNÍ ZÁKRES
 - KANALIZACE z arálu RKL
 - VODOVODNÍ ŘADY - SmVak
 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY - SmVak
 - VODOVOD ČOV - SmVak
 - STL PLYNOVOD - RW
 - VTL PLYNOVOD - RW
 - SDELOVACÍ KABELY - CETIN
 - SDELOVACÍ KABELY - CETIN (nefunkční)
 - NN NADZEMNÍ - ČEZ
 - NN PODZEMNÍ - ČEZ
 - VN NADZEMNÍ - ČEZ
 - VN PODZEMNÍ - ČEZ
 - VVN NADZEMNÍ - ČEZ
 - NADZEMNÍ SDELOVACÍ VEDENÍ - CETIN
 - PODZEMNÍ VEDENÍ - SSZ
 - OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODU - 1,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMA ČOV - 6 m
 - OCHRANNÉ PÁSMA STL PLYNOVODU - 1,0 m
 - OCHRANNÉ PÁSMA VTL - 4 m
 - OCHRANNÉ PÁSMA SDELOVACÍ VEDENÍ - 1,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMA VN a NN - 1 m
 - OCHRANNÉ PÁSMA VN do 35 kV - 7 m
 - OCHRANNÉ PÁSMA VVN - 12 m
 - OSA DRAHY, VLEČKY
 - OCHRANNÉ PÁSMA DRAHY - 60 m

LEGENDA

1. ETAPA

Stavební objekty

- SO 01 Splašková kanalizace Komárov
- SO 02 Jednotná a splašková kanalizace Suché Lazce
- SO 03 Čerpač. stanice ČS 1 Komárov
- SO 04 Čerpač. stanice ČS 2 Komárov
- SO 05 Čerpač. stanice ČS 3 Suché Lazce
- SO 06 Čistírna odpadních vod**
- SO 06.1 Příprava území
- SO 06.2 Sdružený provozní objekt ČOV
- SO 06.3 Komunikace a zpevněné plochy
- SO 06.3.1 Přijezdová komunikace k ČOV
- SO 06.3.2 Obslužná komunikace ČOV
- SO 06.4 Neobsazeno
- SO 06.5 Vnitřní kanalizace a odpad z ČOV s měrným objektem
- SO 06.5.1 Přítok na ČOV
- SO 06.5.2 Odtok z ČOV s Parshallovým žlabem
- SO 06.5.3 Potrubí fugátu PE 100 -DN 150
- SO 06.5.4 Kalová odbočka PE 100-DN 80
- SO 06.5.5 Dešťová kanalizace
- SO 06.6 Vodovodní přípojka**
- SO 06.7 Terénní a sadové úpravy
- SO 06.8 Oplocení ČOV
- SO 06.9 Venkovní osvětlení
- SO 06.10 Přípojka NN


Provozní soubory

- PS 01 Čerpač. stanice ČS 1 Komárov
- PS 02 Čerpač. stanice ČS 2 Komárov
- PS 03 Čerpač. stanice ČS 3 Suché Lazce
- PS 04 Čistírna odpadních vod
- DPS 04.1 Vstupní čerpač. stanice a hrubé čištění
- DPS 04.2 Biologické čištění
- DPS 04.3 Kalové hospodářství
- DPS 04.4 Provozní rozvody silnoproudu
- DPS 04.5 SŘTP

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

 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:		Hlavní inženýr projektu:		
Statutární město Opava		Ing. Sergej Gorbunov 		
Akce:		Zodp. projektant:		
Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace		Ing. Roman Kaleta 		
Objekt:		Vypracoval:		
D.1.6 SO 06 Čistírna odpadních vod D.1.6.6 SO 06.6 Vodovodní přípojka		Marcela Lapčíková 		
Název přílohy:		Kontroloval:		
Podrobná situace		Ing. Oldřich Kázdá 		
Zakázkové číslo:	3420/DPS-2020	D.1.6.6 - b.1	Stupeň:	Datum:
Archivní číslo:	3420_01	1 : 250	DPS	08/2020
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM				