


## SEZNAM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- |   |   |                            |  |   |  |
|---|---|----------------------------|--|---|--|
| → | → | CETIN_NN                   | CETIN a.s.   | - SILOVÉ NÍZKÉ NAPĚTÍ (PODZEMNÍ, SÍTĚ S NN)               |  |
| → | → | CETIN_MN                   | CETIN a.s.   | - SŘEDOVÁ SPOJOVATE METALICKÉ VEDENÍ (PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ) |  |
| → | → | CETIN_MET                  | CETIN a.s.   | - SŘEDOVÁ SPOJOVATE METALICKÉ VEDENÍ (PODZEMNÍ OVĚŘENÉ)   |  |
| → | → | CETIN_OPT                  | CETIN a.s.   | - SŘEDOVÁ SPOJOVATE OPTICKÉ VEDENÍ (PODZEMNÍ OVĚŘENÉ)     |  |
| → | → | CETIN_a.s.                 | CETIN a.s.   | - CHRÁŇNÁ/KABELOVOD/KOLEKTOR                              |  |
| → | → | UNIQUE ENERGY s.r.o.       | - SILOVÉ VELMI VYSOKÉ NAPĚTÍ (NADZEMNÍ, 110 kV)  |   |  |
| → | → | SMVAK                      | SmVak Ostrava a.s.   | - JEDNOTNÁ KANALIZACE (PODZEMNÍ, DN 800, DN 400)          |  |
| → | → | SMVAK                      | SmVak Ostrava a.s.   | - JEDNOTNÁ KANALIZACE (PODZEMNÍ, ODLEHČOVACÍ, DN 800)     |  |
| → | → | SMVAK Ostrava a.s.         | - ZRUŠENÝ VODOVOD (DN 150 Gg)  | - NEZNÁMÁ POLOHA  |  |
| → | → | KANALIZACE PŘÍPOJKA        | - <b>NEZNÁMÝ SPRÁVCE</b>   |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - VYTÁČNÉ POTRUBÍ PLYNOŠTÍRNÝCH PROVOZŮNÝCH VOD PRO VYSOKÉ PECE (PODZEMNÍ I NADZEMNÍ ZDN500) |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - VRÁTNÁ VODA Z VYSOKÉ PECE (PODZEMNÍ, GRAVITAČNÍ KANÁL)                                     |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - PITNÁ VODA (NADZEMNÍ)  |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - PITNÁ VODA (PODZEMNÍ, OVĚŘENÁ)   |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - PITNÁ VODA (CELOVÉ POTRUBÍ V ZEMI BEZ VODY)  |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - PRŮMYSLOVÁ VODA (PODZEMNÍ, PŘÁVČEK DN 1000)  |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - PRŮMYSLOVÁ VODA (PODZEMNÍ, TĚRŮČKA VODA)   |   |  |
| → | → | PRŮMYSLOVÁ VODA (PODZEMNÍ) | - <b>NEZNÁMÝ SPRÁVCE</b>   |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - SITUÁČNÍ ZVUDCH (PODZEMNÍ ROZVOJ)  |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - ZEMNÍ PLYN, NÍZKOTYKAL ROZVOJ  |   |  |
| → | → | ENERGETIKA TRÁNEC a.s.     | - VYSOKOPOTNÝ PLYN 3,5 kPa   |   |  |
| → | → | TR                         | TRÁNECKÉ ŽELEŽÁŘY a.s.   | - SŘEDOVACÍ (TELEFONNÍ) VEDENÍ                            |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.1           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.2           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.3           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.4           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  | PŘEDP. KABEL VO, TZ a.s. ELEKTŘINA                        |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.5           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.6           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.7           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.8           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.9           | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |
| → | → | NEZNÁMÁ a.s. 6.10          | (VIDETELNÁ ČÁST - - - - - , PŘEDP. VEDENÍ - - - - - )  |   |  |

D  
SO 001

SO 001		SOUDROVNÝ SYSTÉM VÝŠNOVÝ SYSTÉM		JTBK
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. Martin REJULKA	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OŘÍVŮVA 20, 625 00 MĚLNÍK	
VÝPOČETČÍ		Ing. Štěpánka ZOBEEK		
VYPRACOVAV		Ing. Štěpánka ZOBEEK		
KONTROLUJÍCÍ		Ing. Jiří ŠRUBÁR		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		K.Ú.: TRINEC	DATUM	
NAZEV ARČE:			06/2022	
Most ev. č. I/2 přes Tyřku, Třinec, ul. Závodní - rekonstrukce				
SO 001 Most ev. č. I/2 přes Tyřku, Třinec				
NAZEV PŘÍLOHY:		PŮDORYS	DATUM FORMÁT MĚŘITKO UČEL DISKUS ČÍS. ZAKÁZKY ARCHIVNÍ ČÍS. ČÍS. SOUPRAVY PŘÍLOHA	
			10:41 1:50 DUSP 201 02 PUDS 2	