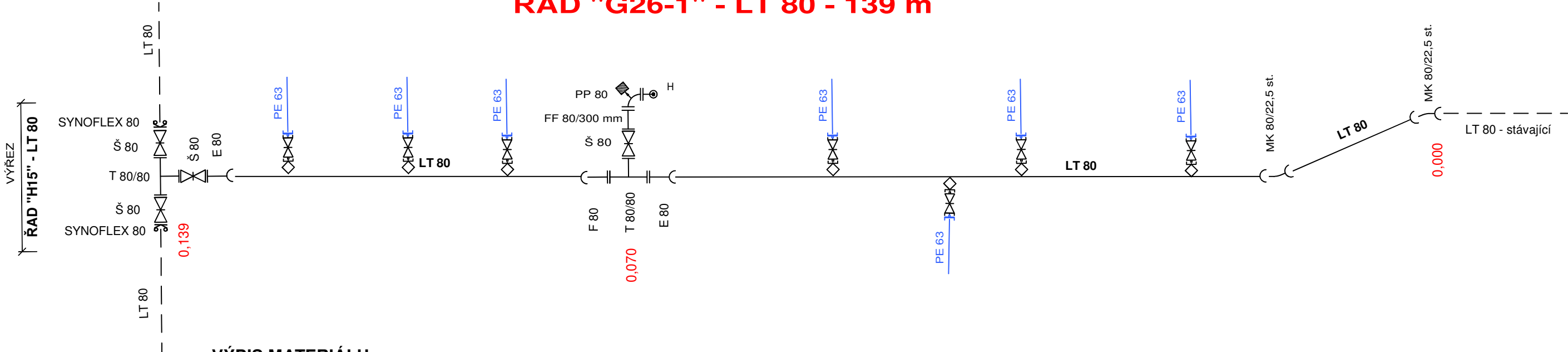


KLADČSKÝ PLÁN

ŘAD "G26-1" - LT 80 - 139 m



VÝPIS MATERIÁLU:

| MATERIÁL | | MNOŽSTVÍ |
|-------------|-------------------------------------|----------|
| TVAROVKY LT | Tvárná litina DN 80 | 139 m |
| | Spojka SYNOFLEX DN 80 s přírubou | 2 ks |
| | E 80 | 2 ks |
| | F 80 | 1 ks |
| | T 80/80 | 2 ks |
| | MK 80/22,5 st. | 2 ks |
| | PP 80 | 1 ks |
| | FF 80/300 mm | 1 ks |
| ARMATURY | Š 80 | 4 ks |
| | Hydrant podzemní 80/1250 | 1 ks |
| | Poklop hydrantový | 1 ks |
| | Poklop šoupátkový | 4 ks |
| | Souprava zemní šoupátková | 4 ks |
| PŘÍPOUKY | Navrtávací pas HACOM 80/2" | 7 ks |
| | Šoupátko pro d.p..2" - ISO č.2681 | 7 ks |
| | Napoj. tvarovka ISO prof. 63 | 7 ks |
| | Poklop šoupátkový pro d.p. č.1550 | 7 ks |
| | Soupr. zemní šoup. pro d.p. č. 9101 | 7 ks |
| | Potrubí PE 100,SDR 11, 63x5,8 mm | 40 m |

| | | | | | | | |
|---|--|--------|--|---|--------|---|-------|
| Změna: | | Popis: | | Vypracoval: | Datum: | Autorizační razítko: | Paré: |
| Schéma: | | | | Akce: <div>NOVÁ KOMUNIKACE MEZI ULICEMI DUKELSKOU A KARLA NOVÉHO - PRAŽSKÁ KASÁRNA, PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE</div> | | | |
|  | | | | <div>Objednatel / investor: Město Benešov Masarykovo náměstí 100 256 01 Benešov tel.: +420 317 754 111 mail: epodatelna@benesov-city.cz www: benesov-city.cz</div> <div></div> | | | |
| <div>Generální projektant: DOPAS s.r.o. Kubelíkova 1224/42 130 00 Praha 3 - Žižkov tel.: +420 737 649 724 mail: info@dopas.net zak.číslo: 2018_1014</div> | | | | <div>Hlavní inženýr projektu: Ing. Václav Juppa</div> | | <div>Datum: 11/2020</div> | |
| <div>Profese: Projektová kancelář ing. Petr Datel Tyršova 1902, 256 01 Benešov tel.: 603 595 525 mail: petr.datel@tiscali.cz zak.číslo:</div> | | | | <div>Zodpovědný projektant: ing. Petr Datel Kontroloval: - Vypracoval: ing. Petr Datel</div> | | <div>Datum: 11/2020 11/2020 11/2020</div> | |
| <div>Název výkresu: KLADEČSKÝ PLÁN</div> | | | | <div>Měřítko:</div> | | | |
| <div>Stupeň PD: DPS Dokumentace pro provádění stavby</div> | | | | <div>Část / profese:</div> | | <div>Stavební objekt: SO 301 Kanalizace jednotná SO 302 Vodovod</div> | |
| <div>Formát: 2x A4</div> | | | | <div>č. výkresu: D.6</div> | | | |
| Polohopis: Souřadnicový systém S-JTSK | | | | Výškopis: Výškový systém Bpv | | | |