



| TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.PP |                     |                          |
|------------------------|---------------------|--------------------------|
| OZN.                   | ÚČEL MÍSTNOSTI      | PLOCHA (m <sup>2</sup> ) |
| 1S01                   | SCHODIŠTĚ           | 11,73                    |
| 1S02                   | CHODBA              | 25,08                    |
| 1S03                   | PŘEDSÍNĚ            | 5,20                     |
| 1S04                   | VYMÝVÁNÍ            | 8,99                     |
| 1S05                   | BATERIE             | 16,10                    |
| 1S06                   | KABELOVÉ ZÁVĚRY     | 15,43                    |
| 1S07                   | SKLAD               | 19,25                    |
| 1S08                   | KABELOVÁ KOMORA     | 18,68                    |
| 1S09                   | SKLAD               | 18,67                    |
| 1S11                   | SKLEP               | 7,45                     |
| 1S12                   | KOTELNA             | 33,38                    |
| 1S13                   | SKLAD TOPNÉHO OLEJE | 28,25                    |
| 1S14                   | CHODBA              | 4,76                     |
| 1S15                   | SKLEP               | 4,46                     |
| 1S16                   | SUŠÁRNA             | 10,12                    |
| 1S17                   | PRÁDELNA            | 12,12                    |

## LEGENDA :

- STUD.PIT.VODA Z TRUB PP-RCT, PN 20
- TEPLÁ VODA Z TRUB PP-RCT, PN 20
- CIRKULACE Z TRUB PP-RCT, PN 20

## POZNÁMKA :

Každá položka musí být nabídnuta kompletní a plně funkceschopná tj. včetně všech pomocných konstrukcí, provizorních konstrukcí, spojovacího materiálu, prvků a všech potřebných úkonů.

| číslo soupravy |       |                    |        |
|----------------|-------|--------------------|--------|
|                |       |                    |        |
|                |       |                    |        |
|                |       |                    |        |
|                |       |                    |        |
|                |       |                    |        |
| č. změny       | datum | popis a zdůvodnění | podpis |

|  |                |   |
|--|----------------|---|
| Vedoucí projektant stavby<br><br>Ing. David Růža           | <b>STRABAG</b> | <b>STRABAG Rail a.s.</b><br>Železničářská 1385/29, Střekov<br>400 03 Ústí nad Labem<br>tel.: +420 475 300 111<br>e-mail: projekt.ul@strabag.com |
| Stavba<br><br><b>Kadaň ON – Opravy VPP vč. wc a fasády</b> |                | Investor:<br><b>SŽDC</b><br>Správa železniční dopravní cesty, s. o.<br>Dlážděná 1003/7<br>110 00 Praha 1  |
| Stupeň   |                | DPS   |
| Datum  |                | 12/2019   |

|  |  |
|--|--|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU<br><br><b>ak</b><br>architektonická kancelář<br>pavel černohouz<br>KONÉVOVA 22, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM, TEL.603 571 552 | PROJEKTANT<br>JAROSLAV BILSKÝ IČO 477 66 000<br><b>VODA-KANALIZACE-PLYN</b><br>email: j.bilsky@centrum.cz mobil: 773 110 543 |
| OBEC<br>KADAŇ  | KRAJ<br>ÚSTECKÝ  |
| PROFESNÍ ČÁST<br>D.1.4b - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE  |  |
| VÝKRES<br>PŮDORYS VODOVODU - 1.PP  |  |
| FORMÁT<br>2x A4  |  |
| MÉRITKO<br>1:75  |  |
| ČÍSLO PŘÍLOHY<br>D.1.4b - 04   |  |