



- U UMYVADLO
Ui UMYVADLO INVALIDÉ
WC KLOZET ZÁVĚSNÝ
Wci KLOZET ZÁVĚSNÝ INVALIDÉ
D DŘEZ
VL VÝLEVKA SE SPLACHOVAČEM
PV PODLAHOVÁ VPUST SE Z.U.
P SPRCHOVÝ KOUT
P PISOÁŘ
ZU ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA
B BIDEŤ
ČK ČISTIČÍ KUS

LEGENDA

- <—>— ROZVOD KANALIZACE PP–HT
—<—>— LEŽATÁ KANALIZACE PVC–KG
—<—>— ODVODNĚNÍ VZT ZAŘÍZENÍ – PP–HT
— — — STÁVAJÍCÍ LEŽATÁ KANALIZACE

| | | | |
|--|------------------------------------|--------------------------|----------------|
| PROJEKTANT SPEC. ING. ROSTISLAV BABKA | VYPRACOVAL ING. ROSTISLAV BABKA | KRESLIL RADKA NIKLOVÁ | ZDRAVOTECHNIKA |
|--|------------------------------------|--------------------------|----------------|

| | | |
|---|---------------------------------|---|
| ZODP. PROJEKTANT TOMÁŠ PAVLÍK | VYPRACOVAL ING. JAKUB DUCHÁČ | PROJEKTOVÝ ZAMĚŘENÍ - PROJEKTY 28. ŘÍJNA 2011 OSTRAVA - MAR. HORY |
| MÍSTO OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, FILOZOFICKÁ FAKULTA, ČS. LEGII 9, OSTRAVA | | |
| INVESTOR OSTRAVSKÁ UNIVERZITA, DVOŘÁKOVÁ 7, 701 03 OSTRAVA | | |

| | | |
|---|--------------------|--------------------------|
| OU - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU E, ČS. LEGII 9, OSTRAVA | DATUM 06/2020 | DPS |
| D.1.4.2 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS 1.PP - KANALIZACE - PRAVÁ ČÁST | ČÍSLO ZAK. 3518 | VÝKRES Č. D.1.4.2b-13 |
| | MĚŘÍTKO 1:50 | |