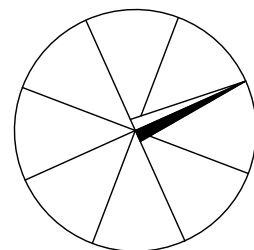


M 1:50



- — — — — ROZVOD AREÁLOVÉHO VODOVODU
— . — — — ROZVOD PITNÉ VODY
— . . — — — ROZVOD TEPLÉ VODY
— — . . — — ROZVOD CÍRKULACE TEPLÉ VODY
— — . . — — ROZVOD UŽITKOVÉ VODY

- | | |
|------|---|
| WCz | KLOZET ZÁVĚSNÝ, NOSNÝ PRVEK DO LEHKÉ PŘÍČKY |
| Us | UMYVADLO DL.600 mm, BATERIE STOJÁNKOVÁ |
| DZ1 | DŘEV V KUCHYŇSKÉ Lince, BATERIE STOJÁNKOVÁ |
| DDZn | NEREZOVÝ DVOJDŘEV NA NOŽKÁCH, BATERIE NÁSTĚNNÁ OTOČNÁ |
| SVn | SPRCHA, SPRCHOVÁ VANIČKA, BATERIE NÁSTĚNNÁ |
| PS | PISOÁR S EL. SENZOROVÝM SPLACHOVAČEM |
| VLn | VÝLEVKA STACIONÁRNÍ, BATERIE NÁSTĚNNÁ |
| KJ | KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA, NENÍ DODÁVKOU ZTI |
| ZO | ZASOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY O OBJEMU 500L, NENÍ DODÁVKOU ZTI |
| AP | AUTOMATICKÁ PRŮMYSLOVÁ PRAČKA 17kg, NENÍ DODÁVKOU ZTI |
| SP | SUŠIČKA PŘÁDLA, NENÍ DODÁVKOU ZTI |
| MN | MYČKA NÁDOBÍ, NENÍ DODÁVKOU ZTI |
| ZF | AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČÍ FILTR |
| VP | PODLAHOVÁ VPUŠTĚ SE SPODNÍM ODTOKEM + IZOLAČNÍ SOUPRAVA |
| ZDV | JEDNOTKA PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY V OBJEKTU |
| KK | KULOVÝ KOHOUT PRO VODU |
| KKV | KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚCÍ PRO VODU |
| KKH | KULOVÝ KOHOUT NA HADICI PRO VODU |
| ZK | ZPĚTNÁ Klapka PRO VODU |
| F | FILTR ZÁVITOVÝ PRO VODU |
| FM | MECHANICKÝ PŘEDFILTR |
| POV | PODOMÍTKOVÝ MOSAZNÝ VENTIL |
| PRV | PRAČKOVÝ ROHOVÝ VENTIL |
| PV | POJISTNÝ VENTIL PRO VODU |
| M | MANOMETR ROZSAH 0 – 1,0 MPa |
| ČR | CIRKULAČNÍ ČERPADLO DN20 |
| EXP | EXPAZNÍ NÁDOBA O OBJEMU |
| Š | ŠOUPÁTKO PŘÍRUBOVÉ |
| CTV | CIRKULAČNÍ TERMOSTATICKÝ VENTIL |
| ZP | ZPĚTNÝ VENTIL EA |
| MV | MEMBRANOVÝ VENTIL 32 x 32 |


$$\pm 0 \cong 194,800 \text{ m n.m.}$$

"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ.

[illegible]