

LEGENDA MÍSTNOSTI:

| Č.M. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA S.V. [m²] | PODLAHA | STĚNY | POZNÁMKA |
|--------|--------------------|------------------|---------|-------|------------------|
| N02005 | WC | 15,71 | 2,9/2,5 | P1 | KERAMICKÁ DLÁŽBA |
| N02006 | UMÝVÁRNA + SPRCHY | 24,49 | 2,90 | P1 | KERAMICKÁ DLÁŽBA |
| N02004 | PRÁDELNA / SUŠÁRNA | 5,51 | 2,90 | P1 | KERAMICKÁ DLÁŽBA |
| N02003 | UKLIDOVÁ MÍSTNOST | 2,74 | 2,90 | P1 | KERAMICKÁ DLÁŽBA |
| N02008 | KUCHYŇKA | 12,04 | 2,90 | P2 | LITÁ PODLAHA |

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ / NENOSNÉ ZDIVO, ZDIVO Z CPP

TECHNOLIE - PROVOZ OBJEKTU - UT, ZTI, EL

NOVÉ ZDIVO A KONSTRUKCE

NOVÝ STAV

ZDIVO NENOSNÝCH PŘÍČEK tl. 150mm, PÓRBETONOVÁ TVÁRNICE (150x24x5959mm)

ZDĚNÍ NA SYSTÉMOVÝCH KOVOVÝCH PROFILÍCH (100x24x5959mm)

ZDĚNÍ NA SYSTÉMOVÝCH PŘÍČEK tl. 100mm, PÓRBETONOVÁ TVÁRNICE (100x24x5959mm)

ZDĚNÍ NA SYSTÉMOVOU TENKOVRSŤOVOU ZDICI MALTU PRO PÓRBETON, ZDIVO

ZAZDĚNÍ STÁVAJÍCÍCH DYERNÍCH OTVORŮ - CPP NA MVC

ZAZDĚNÍ / ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ SVISLÉ DRÁŽKY STOUPAČNÍHO POTRUBÍ VYTÁPĚNÍ

DRÁŽKA VE VNITŘNÍ NOSNÉ STĚNĚ, ZDIVO CPP NA MALTU, DRÁŽKA PO CELÉ VÝŠCE PODLAŽÍ

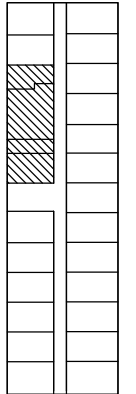
INSTALACE SDK STĚNA, celková tl. 430mm

STĚNA S KOVOVOU PODKONSTRUKCÍ - DVOJITÝ RASTR S DVOUVRSŤVÝM OPLÁSTĚNÍM

SYSTÉMOVÝ PROFIL CW / LW 50, OSOVA VZDALENOST 625mm nebo dle rozvodu TZB

OPLÁSTĚNÍ Z KAŽDÉ STRANY 2x 12,5mm (2 x SDK DESKA), SDK DESKA DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ (GREEN), SDK DESKA PROTIPOŽÁRNÍ (RED), MEZI PROFILY VLOŽENA MINERÁLNÍ IZOLACE

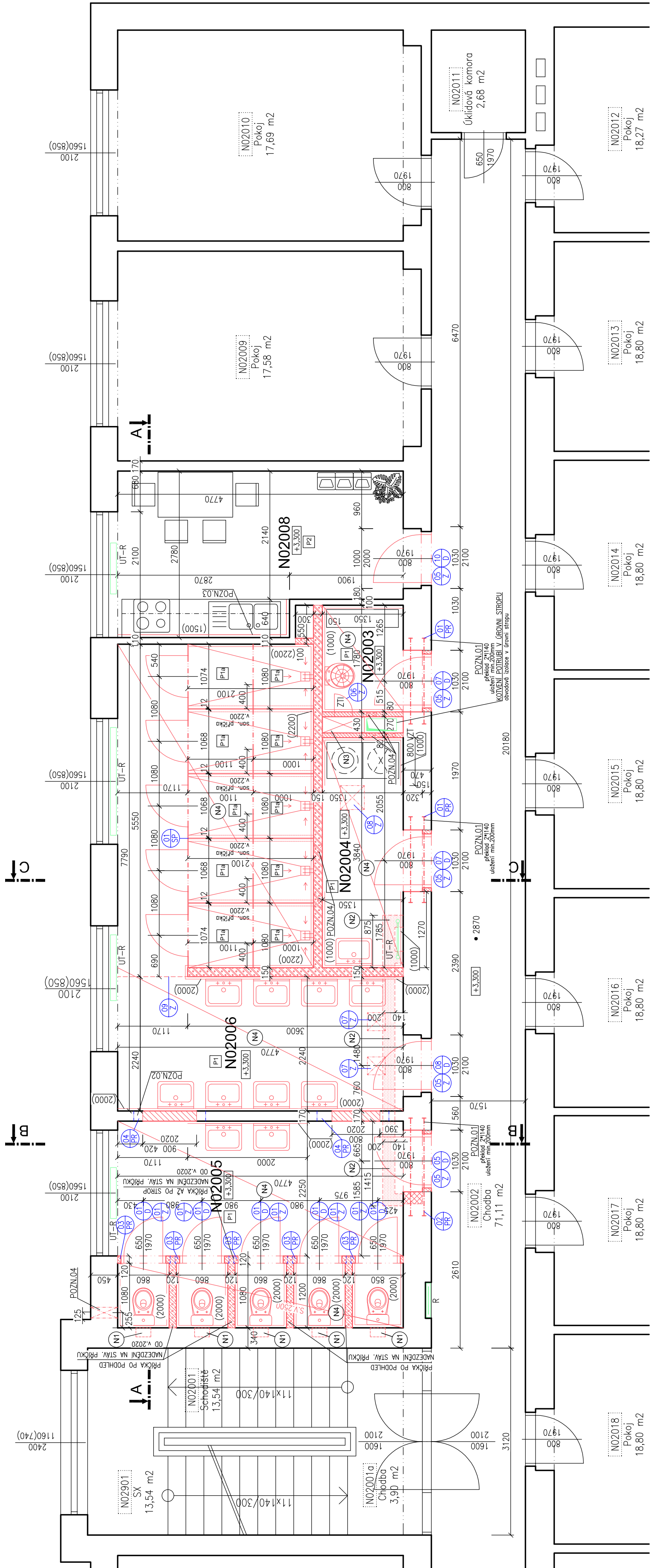
ŘEŠENÁ ČÁST:



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp v ±0,000 = stávající úroveň podlaží 1.NP

| | | | |
|---------|--------------|--------|-------------|
| REVIZE: | POPIS ZMĚNY: | DATUM: | VYPRACOVAL: |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | |
|--------------------------|--|--|
| AKCE: | Rekonstrukce sociálního zázemí, koleje MU, nám. Míru 4, Brno | STUPĚŇ PD: DSJ - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPOVÁ |
| INVESTOR A OBJEDNATEL: | Masarykova univerzita | OBJEKT: |
| MÍSTO STAVBY: | Zeměpisná adresa: nám. Míru 3764, 602 00 Brno | PROFESSE: |
| GENERALNÍ PROJEKTANT: | Ing. JOSEF KATOLICKÝ, j.katolicky@ntar.cz | PROFESSE: |
| VEDOUcí PROJEKTU: | Ing. JOSEF KATOLICKÝ, j.katolicky@ntar.cz | PROFESSE: |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: | Ing. MARTIN DOKULIL, mdokulil@ntar.cz | PROFESSE: |
| ZHOTOVITEL ČÁSTI: | Ing. MARTIN DOKULIL, mdokulil@ntar.cz | PROFESSE: |
| OPROVEDENÝ PROJEKTANT: | Ing. MARTIN DOKULIL, mdokulil@ntar.cz | PROFESSE: |
| VYPRACOVAL: | Ing. MARTIN DOKULIL, mdokulil@ntar.cz | PROFESSE: |



POPIS PRACÍ-NOVÝ STAV:

| OZN. | POPIS |
|------|---|
| N1 | KOPÁNÍ, ZEMNÍČKÉ ZAPRAVENÍ DRÁŽKY DO MROZENÍ KAMNARU WC POUŽITÍ CPP NA MALTU M10, NUTNÉ ZACHOVAT STATICKOU FUNKCI STĚNY |
| N2 | ZAPRAVENÍ DRÁŽKY V PODLAŽÍ PO OSAZENÍ NOVOU ROZVODOU VYTÁPĚNÍ ROZMĚR 100mm - NUTNÁ KOORDINACE S PROJEKTEM VYTÁPĚNÍ |
| N3 | DODATEČNÉ ZABETONOVÁNÍ DRÁŽKY, BETON C20/25, PROPOJENÍ SE STAV. BET. MAZANINOU POKROUČÍ OCEL. TĚLU 50mm |
| N4 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N5 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N6 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N7 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N8 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N9 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N10 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N11 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N12 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N13 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N14 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N15 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N16 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N17 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N18 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N19 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N20 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N21 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N22 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N23 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N24 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N25 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N26 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N27 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N28 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N29 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N30 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N31 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N32 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N33 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N34 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N35 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N36 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N37 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N38 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N39 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N40 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N41 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N42 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N43 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N44 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N45 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N46 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N47 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N48 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N49 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N50 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N51 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N52 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N53 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N54 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N55 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N56 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N57 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N58 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N59 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N60 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N61 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N62 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N63 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N64 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N65 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N66 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N67 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N68 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N69 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N70 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N71 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N72 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N73 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N74 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N75 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N76 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N77 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N78 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N79 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N80 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N81 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N82 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N83 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N84 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N85 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N86 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N87 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N88 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N89 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N90 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N91 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N92 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N93 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N94 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N95 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N96 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N97 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N98 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N99 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N100 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N101 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N102 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N103 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N104 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N105 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N106 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N107 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N108 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N109 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N110 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N111 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N112 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N113 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N114 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N115 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N116 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N117 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N118 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N119 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N120 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N121 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N122 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N123 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N124 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N125 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N126 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N127 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N128 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N129 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N130 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N131 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N132 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N133 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N134 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N135 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N136 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N137 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N138 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N139 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N140 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N141 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N142 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N143 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N144 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N145 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N146 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N147 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N148 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N149 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N150 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N151 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N152 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N153 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N154 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N155 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N156 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N157 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N158 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N159 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N160 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N161 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N162 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N163 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N164 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N165 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N166 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N167 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N168 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N169 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N170 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N171 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N172 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N173 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N174 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N175 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N176 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N177 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N178 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N179 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N180 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N181 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N182 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N183 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N184 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N185 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N186 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N187 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N188 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N189 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N190 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N191 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N192 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N193 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N194 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N195 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N196 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N197 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N198 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N199 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N200 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N201 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N202 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N203 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N204 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N205 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N206 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N207 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N208 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N209 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N210 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N211 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N212 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N213 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N214 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N215 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N216 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N217 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N218 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N219 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |
| N220 | ZAPRAVENÍ DRÁŽEK, ROZVODOU A STOUPAČNÍHO POTRUBÍ ZTI |