



LEGENDA NOVÝCH PŘÍPOJEK A SÍTÍ

SPÁŠKOVÁ KANALIZACE – KAMENNÁ
VODOVODNÍ RÁD – HDPE 100 SDR11 63x5,8
NIT PLYNOVODNÍ RÁD – HDPE 100 SDR11 40x3,7

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

SPÁŠKOVÁ KANALIZACE – KAMENNÁ DN 500
VODOVODNÍ RÁD – HDPE 100 SDR11 180x16,4
SEČKOVACÍ VEDENÍ NN
NIT PLYNOVODNÍ RÁD – HDPE 100 SDR11 110x12,3

LEGENDA OBJEKTŮ

SO01 SUPERMARKET ALBERT
R1 REZERVNÍ VÝSTUPNÍ RÁD DN 450/398
R5 REZERVNÍ VÝSTUPNÍ RÁD DN 400/354
V5 VÝSTUPNÍ RÁD DN 400/354
H1P HLAVNÍ VÝSTUPNÍ RÁD DN 1000/354
DUP DOPLOVNÍ VÝSTUPNÍ RÁD DN 1000/354
V5 VÝSTUPNÍ RÁD DN 400/354

POZNÁMKY
KAPITOLNÉ POTŘEBY JE OZNAČENO VNITŘNÍM PŘEMĚREM
HDPE POTŘEBY JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PŘEMĚREM x TLOUŠTKOU STĚNY
PVC KČI POTŘEBY JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PŘEMĚREM

0,000 = 286,20 m.n.m. SÁV / SOULADNOSTI SYSTÉMŮ

Iskra technická zpráva

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název OP: ZPRÁVOTNÉ TECHNICKÉ A PLYNOVODNÍ
INSTALACE V SUPERMARKETU

Název: KOORDINAČNÍ SITUACE

Výpracoval: Milan Becka Vedoucí DIP-ing: Jakub Vrána, Ph.D.

Matřice: 1:250 Číslo výkresu: DS.1

