



2 3) 3 - , . - 203

POTRUBIE	DN	t	B
HDPE - TKP SN8 160	160/138	11	1100
HDPE - TKP SN8 200	200/176	12	1100
HDPE - TKP SN8 250	250/216	17	1100
HDPE - TKP SN8 315	315/271	22	1200
HDPE - TKP SN8 400	400/343	28,5	1200

LEGENDA:

1.) , 8 , 0 0
2. 20) - 1) - 4 - " 17. - 203 80, + 6 KK 8 32, , . 1
3. 20) - 1) - 4 - 17. - 203 80, + 6 KK 8 32, , . 1
4. 84 1 , " 1) , + - " - + . 0 - , , 07
5. 8 17. 4 - " , + + 2 0 - + . 0 , " , 2 , 0 " ,) + , 4 -
6. 6 , " 0 , KK 4 20) - 1) - 4 - + - 17.

AST:

. ML KI

2 RMNRM BM KLRAG je PCL iba na I LG R @ FMpovolenia. 4 NPNBCNM @ tejto projektovej BM KLRAG na PCJG AG stavby. projektant LC NM CB za LGL R IMB NPNBLC ohrozenie zdravia GMR NP AMLIM na stavbe. MPM dimenzovanie HBLMG AF RG.

RK NMP @ HK RP CN BJ NMB @ BCNC BCL P KAGC JG LGHNMIM CHBM KLRAG

V kres nemera . Je potrebn pou i len k ty. Neoddelite nou s as ou v kresu je sprievodn

Investor

Projektant TZB ProjektIng. s.r.o.
 , @C C" P □ □ RBM

CRM I + G J

HIP

Vypracoval Ing. Brziak Radoslav, +421 907 596 512, r.brziak@gmail.com



M
miesto stavby

" RK

1RNC PpSP

MK R 1xA4

Mierka 1:10

Obsah 28 . PNMI
1N M @ JMLG NMP @) L J

JM

04