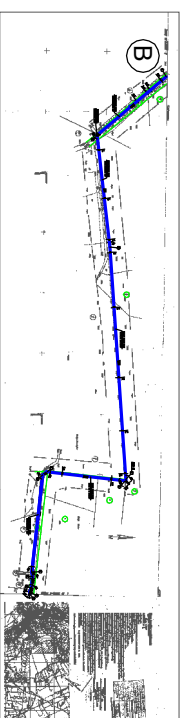


SIECIEJÓW



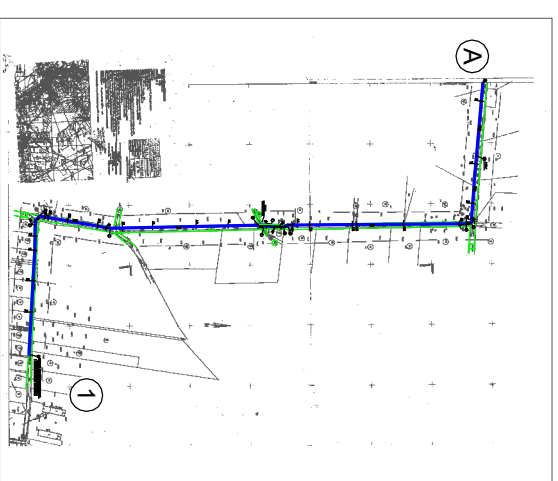
Rzędne w miejscu montażu hydrantów p-poz. dn80 mm			
Hydrant	Rzędna terenu (m.p.m.)	Rzędna rurociągu (m.p.m.)	Zagłębienie (m)
HN1	147,01	145,41	1,60
HN2	145,88	144,23	1,65
HN3	146,85	145,20	1,65
HN4	144,50	142,89	1,61
HN5	142,16	140,51	1,65
HN6	141,10	139,45	1,65
HN7	147,03	145,38	1,65
HN8	146,08	144,43	1,65
HN9	142,80	141,15	1,65
HN10	141,57	139,92	1,65
HN11	136,50	134,85	1,65
HN12	138,80	137,15	1,65
HN13	131,30	129,65	1,65

Hp6 m. Górka	153,11	151,46	1,65
--------------	--------	--------	------

W1 - A	Ø125 mm	dl. 1180,50 m
A - B	Ø125 mm	dl. 1060,50 m
B - W30	Ø125 mm	dl. 453,00 m
W30 - HN12	Ø110 mm	dl. 791,50 m
W30 - W51	Ø110 mm	dl. 490,50 m
W51 - W55	Ø110 mm	dl. 91,50 m
W51 - HN7	Ø110 mm	dl. 293,00 m
HN7 - HN8	Ø90 mm	dl. 192,50 m
W55 - HN13	Ø90 mm	dl. 508,50 m
W59 - HN11	Ø90 mm	dl. 137,50 m
W51 - HN6	Ø90 mm	dl. 106,50 m
W26 - HN1	Ø90 mm	dl. 175,50 m

HN2 - Tr Ø63

dl. 13,5 m



GÓRKA