

Sieć wodociągowa „Wzgórze Dębowe”

Sieć wodociągowa „Wzgórze Kościuszkii”

Sieć wodociągowa do „Osiedla Łomnickiego”

Studzienka zasuw + reduktor dn100mm do likwidacji

Budynnek do rozbiórki

R=4,8m

### OZNACZENIA

KZ - proj. komora zasuw

KW - proj. komora wodomierzowa

SW - proj. studzienka wodomierzowa

HP - proj. hydrant p.poż. dn100mm

proj.sieć wodociągowa


proj.przewód PP [chlor]

proj.przewód PVC dz160mm

proj.przewód PE dz110mm [technologiczny]

WSPÓŁRZĘDNE X, Y		
PUNKT	X	Y
A	50,1	22,0
B	46,2	10,4
C	43,0	10,6
Z1	44,3	23,5
Z2	21,2	61,6
Z3	20,5	66,1
Z4	46,2	16,4
Z5	20,4	60,9
Z6	14,7	62,4
Z7	43,0	16,6
Z8	34,6	30,9
Tr1	27,8	50,4
Tr2	30,3	51,9
Tr3	39,9	35,5

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZEBUDOWA PRZEWODÓW ROZPROWADZAJĄCYCH WODĘ ZIMNĄ.

 <b>PROKOM</b> Wykonawca	Zamawiający Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” spółka z o.o. w Jeleniej Górze 58-560 Jelenia Góra Plac Piastowski 12
Inwestor: PWIK „WODNIK” sp.z o.o. - JELENIA GÓRA	Skala 1 : 500
Projektant: inż. Ryszard Topolewski upr. nr 2060/89	Data 08.2009r. Rys. nr 2