



P-20
RURA OSŁONOWA
Ø219×6,7; L=9,0m

RURA OSŁONOWA
Ø76×3,0; L=5,0m

RURA OSŁONOWA
Ø219×6,7; L=8,0m

P-19
OSŁONOWA
Ø219×6,7; L=9,0m

T-3
RURA OSŁONOWA - d160PE, 100RC
Ø219×6,7; L=9,0m (rura trójwarstwowa)

KOMORA PRZECISKOWA
3,0×8,0 m

Przecisk atropowy

- Przejście T-3, metodą bezwypokopową przewiertem sterowanym
- granica działki
- wodociąg d110PE do wykonania
- wodociąg d110PE - przejście pod dnem rz. Grzmiąca
- rura osłonowa d160PE, 100RC (rura trójwarstwowa)

Investor:	
Objekt:	
Inst. Sa	
Stadium:	PB+P
1:100	
12.20	
rysunku:	