


- 1otw projektowana kanalizacja teletechniczna 1-otw. SRS110
- 2otw projektowana kanalizacja teletechniczna 2-otw. SRS110
- typ-1 projektowana studnia kablowa SK-1, pokrywa lekka
- typ-2 projektowana studnia kablowa SKR-2, pokrywa lekka
- typ-3 projektowana studnia kablowa SKR-2, pokrywa ciężka

Uwaga:  
Nawiązać do istniejącej  
trasy kablowej

|   |  |   |
|---|--|---|
| TELKOM-PROJEKT Sp. z o. o.<br>40-530 Katowice ul. Wróblei 28/7 tel. (32) 209 04 37      |  |  |
| NAZWA PROJEKTU<br>Projekt wiat parkingowych z instalacją fotowoltaiczną<br>Zadanie nr 4 |  |   |
| INWESTOR<br>AQUADROM Sp. z o.o.<br>ul. Kłodnicka 95 A, 41-706 Ruda Śląska               |  | BRANZA<br>ele.  |
| ZLECENIODAWCA<br>innoPark Sp. z o.o.<br>ul. PCK 6/2, 40-057 Katowice                    |  | STADIUM<br>PW   |
| NAZWA RYSUNKU<br>Trasa kanalizacji kablowej   |  | SKALA   |
| ELEKTRYKA<br>PROJEKTANT   |  | DATA<br>VII.2015  |
| ELEKTRYKA<br>SPRAWDZAJĄCY   |  |   |
| OPRACOWAŁ   |  | NUMER RYS.<br>PV_05   |