



Ist. kabel
XTKMX 15x4x0,5 (WM0013A/02/0709)
XTKMX 5x4x0,5
zakończony głowicą
na ścianie zewnętrznej budynku

Ist. kabel
XTKMX 15x4x0,5 (WM0013A/00/0305)

Ist. kabel
XTKMX 15x4x0,5 (WM0013A/00/0305)

Ist. złącze rozgałęźne
do przebudowy
Xaga 55/12-150

Proj.złocze przelotowe
Xaga 55/12-150

Proj. studnia SK-1

Proj. kabel tele.
XzTKMXpw 15x4x0,5
2,0z+25,0bud [m]

Ist. studnia do likwidacji

Proj. rura osłonowa
HDPE Fi 40/3,7
1,0+18,0[m]

Ist. kabel tele. do likwidacji
XTKMX 10x4x0,5

Proj. kabel tele.
XzTKMXpw 10x4x0,5
41,0m doziemnie

Proj.złocze przelotowe
Xaga 43/8-150

- LEGENDA:**
- proj. linie telekomunikacyjne
 - istn. linia telekomunikacyjna do demontażu
 - proj. studnia kablowa SK-1
 - proj. rura osłonowa

pradma TWÓJ BIZNES PLYNIE Z PRĄDEM
 ul. Trylińskiego 14 ☎ +48 503-303-066
 10-683 Olsztyn biuro@pradma.pl
 NIP: 848-177-10-79 www.pradma.pl

OBIEKT: Szpital Ogólny w Wysokim Mazowieckim ul. Szpitalna 5, 18-200 Wysokie Mazowiecki		
TEMAT: Przebudowa sieci Orange Polska S.A.		
SKALA 1:500	NR RYS. T-02	DATA 05.2016
PROJEKTANT: mgr inż. Radosław Buczek upr.bud.nr 1525/99/U	podpis	
OPRACOWAŁ: inż. Radosław Borawski	podpis	