



INSTALACJA ZASILAJĄCĄ CENTRALĘ ODDYMIANIA  
WYKONAĆ PRZEWODEM HDGs3x1,5mm.

INSTALACJĘ ZASILAJĄCĄ SIŁOWNIKI  
WYKONAĆ PH90 HDGs3x1,5mm

INSTALACJĘ TELETECHNICZNĄ I SYGNALIZACYJNĄ  
WYKONAĆ PRZEWODAMI YnTKSYekw 1x2x1mm  
ORAZ YnTKSYekw 3x2x1mm

CAŁOŚĆ INSTALACJI WYKONANA POD TYNKIEM

■ PRZYCISK ODDYMIANIA

INWESTOR <b>Gmina Gryfino</b> <b>ul. 1-go Maja 16; 74-100 Gryfino</b>			
ADRES INWESTYCJI: <b>Placówka Oplekuczo - Wychowawcza nr 3 w Trzcińsko Zdroju</b> <b>ul. Dworcowa 3, 74-510 Trzcińsko Zdrój</b>		NR RYS.	<b>E5</b>
TEMAT OPRACOWANIA: <b>System oddymiania klatek schodowych</b>		DATA	<b>02.2016</b>
TEMAT RYSUNKU: <b>Instalacje elektryczne - Rzut piwnicy</b>		SKALA	<b>1:100</b>
OPRACOWAŁ: <b>Ryszard Sznigir</b> <b>upr. budowlane 204/Sz/92</b>			podpis
PROJEKTANT: <b>mgr inż. Adam Kosmala</b> <b>upr. budowlane ZAP/0176/POOE/14</b>			podpis