


PRZĘKRÓJ A-A

PRZĘKRÓJ B-B

UWAGA:

Przewody oporowe należy układać w pętliach odległości pomiędzy poszczególnymi pętiami zgodnie z DTR produktem. Końce każdej z pętli należy wprowadzić do skrzynki elektrycznej - SPO

<div><div></div><div><b>USŁUGI PROJEKTOWE</b> <b>w BUDOWNICTWIE</b> <b>inż. Edward Knapczyk</b></div></div>				<b>ul. Piłsna 47b/23, 58-304 Wałbrzych</b> <b>tel./fax : 84-83-609 110 0602-739-181 (tel.kom.)</b> <b>inwestor: Miński Zarząd Budynków Sp. z o.o.</b> <b>w Wałbrzychu</b>				<b>Obiekt: Galeria - ciąg balkonów na ostatniej k</b> <b>naech budynku mieszkalnego w Wałbr</b> <b>ul.Drymny nr 7dz. 116/2, obr. 35 R</b>			
<b>Temat: REMONT GALERII</b> <b>- CIĄGU BALKONOW</b>				<b>Stadium: I</b>				<b>Brana: K+E</b>			
<b>Projektant:</b> <b>inż. Edward Knapczyk</b> <b>mgr inż. Tomasz Nowicki</b> <b>mgr inż. Dariusz Dobosz</b>				<b>Tytuł rysunku:</b> <b>STAN ISTNIEJĄCY</b> <b>(Fragment rzutu i przekroju)</b> <b>Lokalizacja kabli grzejnych</b>				<b>Sk</b> <b>I</b> <b>Nr</b> <b>2</b>			