



--
Zasilanie windy
12
YDYżo
5x10

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA	PODPIS	 <b>TREGER CONSTRUCTION</b> <i>Projektowanie Konstrukcji Budowlanych Nadzory, Przeglądy Arkadiusz Kłapa Wieliczka, ul. Nowy Świat 6</i>
Projektował	mgr inż. Paweł Wrona	MAP/0063/POOE/11		
Sprawdził	mgr inż. Bartłomiej Karabin	MAP/0319/PWOE/13		
Obiekt: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BRZESKU				
Inwestor: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W BRZESKU 32-800 BRZESKO UL. KOŚCIUSZKI 68				
Temat: PRZEBUDOWA I NADBUDOWA PRZEWIĄZKI MIĘDZY SEGMENTAMI „A1” I „D” NA POTRZEBY KLATKI SCHODOWEJ I WINDY TOWAROWO-OSOBOWEJ BUDYNKU SZPITALNEGO NA TERENIE BRZESKA DZIAŁKA NR 1410/19 WRAZ Z INSTALACJAMI SANITARNYMI I ELEKTRYCZNĄ				
Branża: ELEKTRYCZNA				Data: LUTY 2017
Temat rysunku:				Rys nr:
SCHEMAT ZASILANIA Projekt Wykonawczy				Skala: 1 : 50  E3
Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie prawem do reprodukcji lub udostępniania tego rysunku lub jego części osobom trzecim, bez wyraźnego upoważnienia przez firmę Treger. ( Dz.U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118 )				