

HTKSHekw1x2x1,0 PH90-pętla nr 1
z 2 piętra
HDGs3x2,5 PH90-do silowników drzwi
z 2 piętra
HTKSH4x2x0,8 PH90-przycisk oddym
z 2 piętra
YnTKSYekw1x2x1,0-pętla nr 3
na 1 piętro



 <div> <h1>KD KOZIKOWSKI DESIGN</h1> <p>PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA</p> <p>80-313 Gdańsk, ul. Zwycięz 70 lok. (058) 552-02-53</p> <p>arch. MARCIN KOZIKOWSKI</p> </div>		<div> <p>BRANŻA</p> <h2>ARCH.</h2> </div>	
<p>TEMAT:</p>	<p>CENTRUM SZKOLENIOWO - REHABILITACYJNE "EUREKA" W SPOŁECIE PRZY UL. EMILII PLATER 7/9/11</p>		<p>BRANŻA</p>
<p>PROJEKT:</p>	<p>PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJE SSP I DSO</p>		<p>FAZA</p> <p>PW</p>
<p>RYSYNEK:</p>	<p>SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU RZUT PARTERU</p>		<p>SKALA</p> <p>1:100</p> <p>DATA</p> <p>06.2015</p>
<p>IMIĘ I NAZWISKO</p> <p>UWRAWNIENIA</p> <p>PODPIS</p>		<p>NR. RYS.</p> <p>03</p>	
<p>PROJEKTANT:</p>	<p>Waldemar Kosiowski</p>	<p>DT-WBT/02429/03/01</p>	<p>03</p>
<p>SPRAWOZIŁ:</p>	<p>Piotr Adamowicz</p>	<p>DT-WBT/02357/02/01</p>	<p>03</p>