



Nowoprojektowane druty odgomowe FeZn ø8mm, L=1,0m

Panel fotowoltaiczny  
P<sub>max</sub>=375W  
I<sub>max</sub> =10,84A  
U<sub>max</sub> =34,6V  
I<sub>sc</sub> =11,6A  
U<sub>oc</sub> =41,1V

<div><div>ata</div><div>ata</div><div>ata</div><div>ata</div><div>ata</div><div>ata</div></div>		PRACOWNIA PROJEKTOWA Soczyński Mirosław		59-800 LUBAŃ Ul. Cmentarna 1 pp_ata@poczta.onet.pl		NIP:613-103-26-53 tel. 606 620 834 tel. 602 256 428	
STADIUM OPRACOWANIA:		PROJEKT BUDOWLANY		TYTUŁ RYSUNKU:		BRANŻA:	
ZAMIERZENIE BUDOWLANIE:		Remont dachu i elewacji budynku sali gimnastycznej przy ul. Sportowej 8 w Bogatyni		PROJEKTANT:		mgr inż. MAREK KIEROŃ DOS/IE/007/0/06 nr upr.: 261/DOS/05	
INWESTOR:		Gmina Bogatynia		SPRAWDZIŁ:		mgr inż. ADAM SZEWCZYK DOS/IE/016/0/01 nr upr.: 82/DOS/04	
NAZWA / ADRES OBIEKTU:		59-920 Bogatynia, ul. Daszyńskiego 1		NR RYSUNKU:		E-3	
dz. nr 134, AM 16, obr. II				SKALA:		1:100	
				DATA:		12-2020	