



PROJ PIONOWY PODGRZEWACZ C.W.U.  
 O POJ. 390 litr O MOCY 12 KW  
 ZA STALI Z EMALIOWANA  
 POWŁOKĄ CERAPROTECT  
 FIRMY „VIESSMANN”  
 ZASILANY GRZALKĄ ELEKTRYCZNĄ  
 INSTALACJAMI SOLARNYMI  
 PRZYSTOSOWANY DO INSTALACJI WG. NORM  
 DIN 1988, EN 12828, DIN 4753

ISTNIEJĄCY WĘZEL WODOMIERNICZY  
 Z WODOMIERNIEM JS 2.5 fi 20 mm

ISTNIEJĄCY PRZYŁĄCZ WODY  
 Z WODOCIĄGU MIEJSKIEGO  
 RURĄ STALOWĄ fi 63,5 mm

Jednostka projektowa		Projektant		Typu opracowania		Branża		Nazwa rysunku		Inwestor		Nazwa biblii		Data		Skala	
JMK ARCH. JOANNA M. KAFAR 37-700 Przemysł ul. Sienkiewicza 15 tel/fax: +016/675 06 90, kom: +066 140 798 www.jmkstudio.pl, pracownia@jmkstudio.pl		mgr inż. Marian Baran upr. nr WB/P/ZNB/IUB/142/3.17/116/82 prof. M. Horbaczek upr. nr PDK/0035/ZOOS/04		PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY KOMPLEKSOWEJ MODERNIZACJI, ODNOWY I OCHRONY BUDYNKU CENTRUM KULTURALNEGO W PRZEMYSŁU - WOLEWODZKIEI INSTYTUCJI KULTURY (I CZĘŚĆ)		SANITARNA		AKSONOMETRIA WODY		CENTRUM KULTURALNE 37-700 PRZEMYSŁ UL. KONARSKIEGO 9		PRJKT				1 : 100	
												Nr rysunku		7			