



- elementy projektowane

TYTUŁ: <b>PROJEKT TECHNICZNY</b> TERMOMODERNIZACJI OBIEKTÓW SZKOLNYCH W WYKORZYSTANIEM ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII	
INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO IM. WŁADYSŁAWA SZAFERA UL. NIEPODLEGŁOŚCI 2 48-100 GŁUBCZYCE	
BRANŻA: ARCH. - BUD./INST. SANITAR./INST. ELEKTR.	
LOKALIZACJA: JEDN. EWID. GŁUBCZYCE MIASTO OBRĘB: GŁUBCZYCE UL. NIEPODLEGŁOŚCI 1 DZ. NR 297/5	
TYTUŁ: <b>ELEWACJA ISTNIEJĄCEJ</b> <b>ROZDZIELNICY RK1</b> <b>ROZBUDOWA</b>	
AUTOR INSTALACJE ELEKTRYCZNE: mgr inż. Jacek Mańka upr. nr SLK/5669/PWOE/14	
OPRACOWAŁ: PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO - BUDOWLANE "AQWA" S.C. ul. Królowej Jadwigi 1 48-100 Głubczyce tel. 500 253 296 prac.architektoniczna@gmail.com skoumal@wp.pl arch. Rafał Skoumal	
DATA: 04 SIERPNIA 2021	
NR RYSUNKU: 11-AB/IE	SKALA: -