




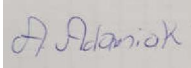
Anoda w worku jutowym z aktywatorem

Anoda w worku jutowym z aktywatorem

Płyta betonowa

Wg. instrukcji producenta

Wg. instrukcji producenta

TYTUŁ OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPŁECZEM PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W PIEKARACH		
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W PIEKARACH Ul. Piekarska 47 Działki nr 99/1 96-323 Osuchów		
INWESTOR: GMINA MSZCZONÓW Plac Piłsudskiego 1 96-320 Mszczonów		
GENERALNY PROJEKTANT / ZLECENIODAWCA:  Pracownia projektowa Joanna Okraska ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  K&O Project Konrad Wira ul. Ogrodników 19 95-054 Nowa Gadka
PROJEKTANT: mgr inż. Konrad Wira LOD/2336/PWOS/14		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Anna Adamiak LOD/3244/PWBS/17		
OPRACOWANIE: mgr inż. Karolina Łazowska inż. Krzysztof Chojnacki mgr inż. Martyna Błaszczuk		
TYTUŁ RYSUNKU: ZEWNĘTRZNY PODZIEMNY ZBIORNIK NA GAZ - SCHEMAT OCHRONY KATODOWEJ		
BRANŻA: SANITARNA	FAZA PROJEKTU: PROJEKT BUDOWLANY	
SKALA: -	PAPIER: 297 x 420	DATA: 12-2019
NUMER RYSUNKU: 106-PB-S-G-503	REWIZJA: A	