



UWAGA!
W MIEJSCU WYSTĘPOWANIA PILASTRÓW ŚCIANY OPOROWEJ, GDZIE POSADZKA WYSTĘPUJE W SPADKU, NALEŻY WYKONAĆ PODLEWKĘ BETONOWĄ TAK, ABY NA CAŁEJ POWIERZCHNI ŚCIANY OPOROWEJ WRAZ Z PILASTRAMI POZIOM GÓRNEJ WARSTWY POSADZKI WYNOŚIŁ ±0,00=176,97. PODLEWKĘ WYKONAĆ Z BETONU DROBNOFRAKCYJNEGO B30 LUB RÓWNOWAŻNEJ SYSTEMOWEJ ZAPRAWY DO PODLEWEK.

TEMAT: PROJEKT KONSTRUKCJI PRZEBUDOWY STREFY PRZYJĘCIA ODPADÓW W SORTOWNI NA TERENIE ZGO PUKININ	
TYTUŁ: PRZEKRÓJ B-B	
ADRES: Pukinin 140, 96-200 Rawa Mazowiecka	
BRANŻA: KONSTRUKCJA	SKALA: 1:10
PROJEKTANT: mgr inż. Stanisław Keller uprawnienia konstrukcyjno - budowlane nr ewid. 40/94/Wt., 229/83/WML, uprawnienia architektoniczne nr ewid. 5897/16/U/C	DATA: IX.2022
OPRACOWANIE: mgr inż. Joanna Urbaniak	NR RYSUNKU: K4