



izolacja pionowa metoda szlamowania do wysokości 0,50m mur zabezpieczyć hydrofobowo przeciw wodzie rozbrzygowej

Płyty z płaskowa gr. 20 mm, zaimpregnowane hydrofobowo
 Wylewka samopoziomująca gr. 40 mm
 Styropian xps gr. 50 mm
 Folia pcv Zx gr. 0,2 mm
 Chudy beton gr. 15 cm, zbrojony włóknem rozproszonym lub siatką stalowa fi4 mm
 Piasek zagęszczony ok. 25 cm

izolacja pionowa metoda szlamowania do wysokości 0,50m mur zabezpieczyć hydrofobowo przeciw wodzie rozbrzygowej
 proj. wieniec 25x20 cm 4#12, fi6 co 25 cm
 fizelina filtrująca
 rura drenarska dn 110

5	1:50	05-2022	PB	Faza
Nr Rys.:	Słaba:	Data:		
Przekrój A-01				
Tytuł/Rysunek:				
37-743 Kalwaria Pacławska 40				
BRACI MNIEJSZYCH KONWENTUALNYCH (FRANCISZKANÓW)				
KLASZTOR ZNALEZIENIA KRZYŻA ŚWIĘTEGO ZAKONU				
Inwestor:				
Kat. obiektu - X				
37-743 Kalwaria Pacławska				
Powiat przemyski, Gmina Fredropol				
Województwo podkarpackie				
Powiat: przemyski				
Działka nr ew. gr. 55				
Obręb ewidencyjny: 0007 Kalwaria Pacławska				
Jednostka ewidencyjna: 181303_2 Fredropol				
Powiat: przemyski				
Nazwa jedn. ewid., Nazwa i nr obrębu ewid., Nr działek				
"GRÓB PANA JEZUSA"				
REMONT KAPLICY				
Nazwa zadania:				
Bil/faktoria				
Współpraca:				
Autor projektu:				
Sprawdzający				
Branża konstrukcyjna:				
Sprawdzający:				
Projektant:				
Branża:				
Funkcja:				
Imię i Nazwisko / Nr Uprawnień / Specjalność:				
ARCHITEKTURA/KONSTRUKCJA				
Podpis				
Imię i Nazwisko / Nr Uprawnień / Specjalność:				
tel. 695-248-250				
SIEDZIBA: ul. Męczynskiego 27, 37-500 Jarosław				
"ARGAS"				
Argasiński Robert PROJEKTOWE USŁUGI KOMPUTEROWE				
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:				

