

POSADZKA - PŁYTKI CERAMICZNE (antypoślizgowość R10) na cienkowarstwowej zaprawie klejącej
do płytek podłogowych- 3,3mm
FOLIA W PŁYNI
PODKŁAD CEMENTOWY - 7cm zbrojony siatką 10x10 Ø 3mm
MATY STYROPIANOWE EPS 100 pokryte jednostronnie laminatem folii - 5cm
STYROPIAN EPS 100 - 5cm (izolacja brzegowa wzdłuż ścian)
2 x PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
PODKŁAD BETONOWY - 10cm
PIASEK GRUBOZIARNISTY ZAGĘSZCZONY - 15cm
GRUNT RODZIMY

POSADZKA - POSADZKA - WYKŁADZINA OBIEKTOWA PCV - 3mm
FOLIA W PŁYNI
PODKŁAD CEMENTOWY - 7cm zbrojony siatką 10x10 Ø 3mm
MATY STYROPIANOWE EPS 100 pokryte jednostronnie laminatem folii - 5cm
STYROPIAN EPS 100 - 5cm (izolacja brzegowa wzdłuż ścian)
2 x PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
PODKŁAD BETONOWY - 10cm
PIASEK GRUBOZIARNISTY ZAGĘSZCZONY - 15cm
GRUNT RODZIMY

Inwestycja:	Projekt budowlany budynku zaplecza techniczno-sanitarnego dla istniejących boisk sportowych, budowa boiska do piłki plażowej, budowa placu zabaw oraz budowa siłowni zewnętrznej		
Adres inwestycji:	Działka nr ewid.: 1265 obręb: 0001 Skaryszew jednostka ewidencyjna 142510_4		
Inwestor:	Gmina Skaryszew ul. Słowackiego 6, 26-640 Skaryszew		
Branża:	ARCHITEKTURA		
Nazwa rysunku:	PRZESZKÓJ A01-A01		
Projektant:	mgr inż. arch. Karol Major upr. nr 193/75 Pw	Podpis:	Skala: 1:50
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Piotr Klar upr. nr 35/08/SLOKK	Podpis:	Data: 05.2020
Opracował:	mgr inż. arch. Klaudiusz Frodel	Podpis:	Nr rys.: A-03