



OPIS WARSTW POWIERZCHNI
ŚCIAN, SUFITÓW I PODŁÓG

SC1

WARSTWY PROJEKTOWANE :

farba lateksowa *Caparol Samtex 7* - 2 warstwy (na całej wysokości ściany)
grunt *CapaGrund Universal* -1 warstwa (na całej wysokości ściany)
gładź gipsowa - 2 warstwy (na całej wysokości ściany)
tynk cementowo - wapienny kat. III
grunt ATLAS UNI-GRUNT -1 warstwa (na całej wysokości ściany)
odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem RENOGAL
WARSTWY ISTNIEJĄCE :
ściana z drobnowymiarowych elementów ceramicznych

SC2

WARSTWY PROJEKTOWANE :

farba lateksowa *Caparol Samtex 7* - 2 warstwy (na całej wysokości ściany)
grunt *CapaGrund Universal* -1 warstwa (na całej wysokości ściany)
gładź gipsowa - 2 warstwy (na całej wysokości ściany)
tynk cementowo - wapienny (dwu - warstwowy)
grunt ATLAS UNI-GRUNT -1 warstwa (na całej wysokości ściany)
ściana z drobnowymiarowych elementów ceramicznych

SC3

WARSTWY PROJEKTOWANE :

okładzina z płytek ceramicznych na zaprawie klejowej (do wysokości 280cm)
powyżej sufitu podwieszanego o wym. 20x30cm lub 30x30cm - w kolorze białym
wykończenie gładkie, fuga epoksydowa w kolorze jasno szarym - grubość fugi 2mm
grunt ATLAS UNI-GRUNT -1 warstwa (na całej wysokości ściany)
tynk cementowo - wapienny (dwu - warstwowy)
ściana z drobnowymiarowych elementów ceramicznych
odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem RENOGAL (tylko dla ściany istniejącej)
WARSTWY ISTNIEJĄCE :
ściana z drobnowymiarowych elementów ceramicznych

SC4

WARSTWY PROJEKTOWANE :

okładzina z płytek ceramicznych na zaprawie klejowej (do wysokości 220cm)
o wym. 20x30cm lub 30x30cm - w kolorze białym - wykończenie gładkie,
fuga epoksydowa w kolorze jasno szarym - grubość fugi 2mm / farba lateksowa
Caparol Samtex 7 - 2 warstwy (powyżej wysokości 220cm)
grunt ATLAS UNI-GRUNT -1 warstwa (na całej wysokości ściany)
tynk cementowo - wapienny (dwu - warstwowy)
ściana z drobnowymiarowych elementów ceramicznych
odgrzybianie przez jednokrotne malowanie preparatem RENOGAL (tylko dla ściany istniejącej)
WARSTWY ISTNIEJĄCE :
ściana z drobnowymiarowych elementów ceramicznych

PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA "ABAKUS"		1:50
PECOLD & WIECZOREK		rys. nr P-05
ul. Dworcowa 34/2, 64-320 Buk		12.2021r.
tel. 600-024-979, 600-030-086		
NAZWA OPRAC.	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
BRANŻA	BUDOWLANA	
RODZAJ INWESTYCJI	ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU GOSPODARCZO - MAGAZYNOWEGO Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ	
LOKALIZACJA	dz. nr ew. 47/51, 64-553 Sarbia	
ZLECENIODAWCA	GMINA DUSZNIKI ul.Sportowa 1, 64-550 Duszniki	
NAZWA RYS.	PRZEKRÓJ A-A	
OPRACOWAŁ	mgr inż. konstr. Maciej PECOLD	
OPRACOWAŁ	mgr inż. konstr. Michał WIECZOREK	
OPRACOWAŁA	mgr inż. architekt Natalia KRAWCEWICZ	
PROJEKTANT / architektura /	inż. Barbara ŁUKASIEWICZ-ARIM nr ew. upr. 338/PW/92	
PROJEKTANT / konstrukcja /	mgr inż. konstr. Łukasz JARYSZ nr ew. upr. WKP/0273/PWOK/19	