



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 B1-B1 SKALA 1:50		
PRACOWNIA PROJEKTOWA "ABAKUS" PECOLD & WIECZOREK ul. Dworcowa 34/2, 64-320 Buk tel. 600-024-979, 600-030-086		1:50 rys. nr P-06 12.2021r.
NAZWA OPRAC.		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY
BRANŻA		BUDOWLANA
RODZAJ INWESTYCJI		ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU GOSPODARCZO - MAGAZYNOWEGO Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIETLIŁCĘ WIEJSKĄ
LOKALIZACJA		dz. nr ew. 47/51, 64-553 Sarbia
ZLECENIODAWCA		GMINA DUSZNIKI ul.Sportowa 1, 64-550 Duszniki
NAZWA RYS.		PRZEKRÓJ B1-B1
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	