
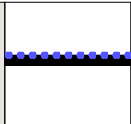

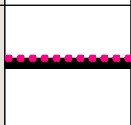
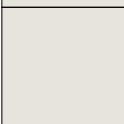
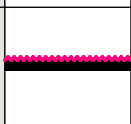

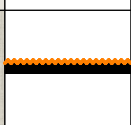

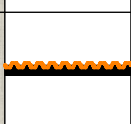

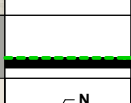

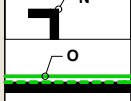
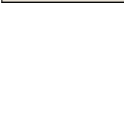
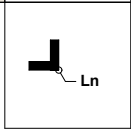


PODŁOGI

		plytki ściennie-podłogowe, rektyfikowane, matowe, mrozoodporne, z serii kamień, kolor jasnoszary, format 29,8x59,8cm, grubość 8 mm, klasa antypoślizgowości R10B, klasa ścieralności 5
		wyniowa podłoga elektrostatyczna - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, trwale przewodząca ładunki elektrostatyczne, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor jasnobłękitny (jasnoszary), NCS: S 1505-Y50R
		wyniowa podłoga elektrostatyczna - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW rozpraszająca ładunki elektrostatyczne, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor jasnoszary, NCS: S 1502-Y50R
		wyniowa podłoga elektrostatyczna - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW rozpraszająca ładunki elektrostatyczne, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor szary, NCS: S 4502-B
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor jasnoszary, NCS: S 1002-Y
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor szarobłękitny, NCS: S 2005-Y40R
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor szarobłękitny, NCS: S 3502-Y
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor zielony, NCS: S 2020-G30Y
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor zielony, NCS: S 2040-G80Y
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor zielony, NCS: S 4020-G50Y
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor niebieski, NCS: S 1030-R90B
		wyniowa podłoga - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona na bardzo intensywne natężenie ruchu, antypoślizgowość R9, kolor niebieski, NCS: S 3030-R90B
		system do pomieszczeń mokrych - homogeniczna wykładzina podłogowa z PCW, gr.: 2 mm, format - rolka, klejona, przeznaczona do intensywnie użytkowanych pomieszczeń mokrych, antypoślizgowość R10 z wypustkami, wodoodporny montaż, kolor szary, NCS: S 3000-N


WYKOŃCZENIE ŚCIAN

		wykładzina ścienna - winylowa okładzina ścienna do pomieszczeń czystych, chroniąca ściany przed uderzeniami, wstrząsami, zarysowaniami i plamami, format - rolka, klejona, wodoodporny montaż, ognioodporne, kolor biały (jasnoszary), montaż do wys. sufitu podwieszanego 2,65m oraz stropu 3,00m i 3,30m, NCS: S 0500-N
		wykładzina ścienna - winylowa okładzina ścienna, chroniąca ściany przed uderzeniami, wstrząsami, zarysowaniami i plamami, klejona, wodoodporny montaż, ognioodporne, kolor biały, montaż do wys. sufitu podwieszanego 2,65m oraz stropu 3,00m i 3,30m, NCS: S 0500-N
		system do pomieszczeń mokrych - wykładzina ścienna - wodoodporna winylowa okładzina ścienna, przeznaczona do stosowania w wilgotnych pomieszczeniach, format - rolka, klejona, wodoodporny montaż, ognioodporne, montaż do wys. sufitów podwieszanych 2,20m, 2,50m i 2,65m, kolor jasnoszary, NCS: S 0500-N
		system do pomieszczeń mokrych - wykładzina ścienna - wodoodporna winylowa okładzina ścienna, przeznaczona do stosowania w wilgotnych pomieszczeniach, format - rolka, klejona, wodoodporny montaż, ognioodporne, montaż na ścianach z umywalkami do wys. pomieszczenia, sufitu podwieszanego do wys. 2,50m, 2,65m i stropu 3,30m, kolor jasnoszary, NCS: S 1500-N
		system do pomieszczeń mokrych - wykładzina ścienna - wodoodporna winylowa okładzina ścienna, przeznaczona do stosowania w wilgotnych pomieszczeniach, format - rolka, klejona, wodoodporny montaż, ognioodporne, pasy międzyszafrkowe wys. 0,60m, kolor jasnoszary, NCS: S 1500-N
		Płyty ochronne, np. z twardego tworzywa na bazie żywic modyfikowanych przeciwuderzeniowo, barwione w masie i teksturowane, o gr. 2mm i narożniki ochronne, 30/30mm, elementy o h=100cm (montowane do h=110cm), kolor - 136 szary perłowy
		Odbojoporeczki o wysokości 140 mm o płaskim profilu, np. z twardego tworzywa na bazie żywic modyfikowanych przeciwuderzeniowo, barwione w masie i teksturowane, wyposażone w ochronną obudowę oraz amortyzujące zderzaki, montowane na h=90cm, kolor - 933 biały misyjny
		Listwa narożnikowa - elastyczny narożnik PCW do wbudowywania, do ochrony naroży wykładziny przed uszkodzeniem mechanicznym, instalowany przed ułożeniem okładziny ściennej

Wykończenie pozostałych ścian - malowanie farbą latexową w kolorze białym

UWAGA !

Użyte kolory lub nazwy producenta należy traktować jako przykładowe. Na każdym etapie inwestycji Zamawiający może dokonywać zmian materiałowych bądź kolorystycznych, pod warunkiem zachowania wskazanych w projekcie parametrów i ich właściwości.

		Wojciech Świerczyński		
tel. 882 - 147 - 538		ul. Pietrusińskiego 12 lok.9		
		42-207 Częstochowa		
Inwestor:	Szpital Powiatowy w Limanowej Imienia Miłosierdzia Bożego ul. Piłsudskiego 61, 34-600 Limanowa			
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY			
Branża:	Architektoniczna			
Temat:	Przebudowa i rozbudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego Szpitala Powiatowego w Limanowej wraz z przebudową fragmentu wewnętrznej drogi pożarowej i zewnętrznej infrastruktury			
Adres inwestycji:	ul. Piłsudskiego 61, 34-600 Limanowa, powiat limanowski, jedn. ewid.: Limanowa [120701_1], obręb: 5 [0005], działka ewid.:16/9			
Projektował:	mgr inż. arch. Ziemowit Domagała	nr upraw. bud. 350/01	specjalność architektoniczna 07.2022	
Opracował:	mgr inż. arch. Katarzyna Wierzba		07.2022	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Małgorzata Berent	Nr UAN-VIII/83861/132/88	specjalność architektoniczna 07.2022	
KOLORYSTYKA LEGENDA			Skala:	Nr rys.
				A18