



Uwagi:

1. Rama: S=1950mm, Q=1600 kg/21 osób, v=1,0 m/s
2. Podszycie = 1 750mm; Hp=9 900mm; Nadyszbie=3 900mm
3. 4 przystanki, 4 dojścia

Inwestor:	Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Al. Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość				
Opracowanie:	Geo-Projekt Invest Sp. z o.o. 23-200 Krasnik, ul. Urzędowska 139 tel. 791-640-120; 791-022-082				
Temat:	Modernizacja infrastruktury Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej w celu ułatwienia dostępu do poradni, dostosowania do potrzeb osób starszych i z niepełnosprawnościami, a także zakup sprzętu medycznego				
Lokalizacja:	ul. Al. Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość			dz. nr ewid. 84/7, obręb Miasto Zamość	
Stadium:	Projekt wykonawczy		Branża:		Konstrukcja
	Imię i nazwisko:		Nr uprawnień:		Podpis:
Projektant:	mgr inż. Daniel Kędziński		LUB/0231/P00K/10		01.2018
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Marek Mizak		2331/Lb/84		
Skala:	Tytuł rysunku:				Nr rys.:
1:25	Nowe otwory w podłodze maszynowni				W-2