



PODŁOGA NA GRUNIE	
A.	próbkę cementu na kółu
	posadzka betonowa 8 cm
	tłukła cegła
	izolacja PIR
	papa uszczelniająca zaprawiana
	chrup beton 10 cm
	podbudowa piasku - żwirna 30 cm Is=0,36

DACH	
B.	membrana
	włókna mineralne 25 cm
	bituma wpył twardy 150
	rygle dachowe ze spiektem
	sufit podwieszony

TAKŁA	
B.	deska tarasowa 2,2 cm
	belki drewniane 5 x 20 do 40 cm
	rygle tarasowy na słupach drewnianych
	do konstrukcji dachowej

mb PROJEKT mgr inż. arch. Magdalena Bolanowska ul. Łużycka 18; 64 - 100 Leszno; tel. 602 59 46 54			
inwestor:	LOTNISKO LESZNO sp. z o.o. ul. Szybowników 28; 64 - 100 Leszno		
obiekt:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO - GASTRONOMICZNEGO NA LOTNISKU W LESZNIE		
adres inwestycji:	ul. Szybowników 28, 64 - 100 Leszno 306301_1.0003.AR_144.314/9		
branża:	architektoniczno - budowlana	data	
		luty 2026	
opracował:	nr uprawnień		podpis
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń			
mgr inż. arch. Magdalena Bolanowska	WP-01A/OKK/UpB/24/2007		
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjnej do projektowania bez ograniczeń			
mgr inż. Łukasz Kurzawski	WKP/0065/POOK/09		
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń			
mgr inż. arch. Mariusz Cadler	25 / 07 / DOA		
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjnej do projektowania bez ograniczeń			
mgr inż. Tomasz Marciniak	WKP/0019/PWOK/17		
treść rysunku:	przekrój	nr rysunku	skala
		4.	1 : 100