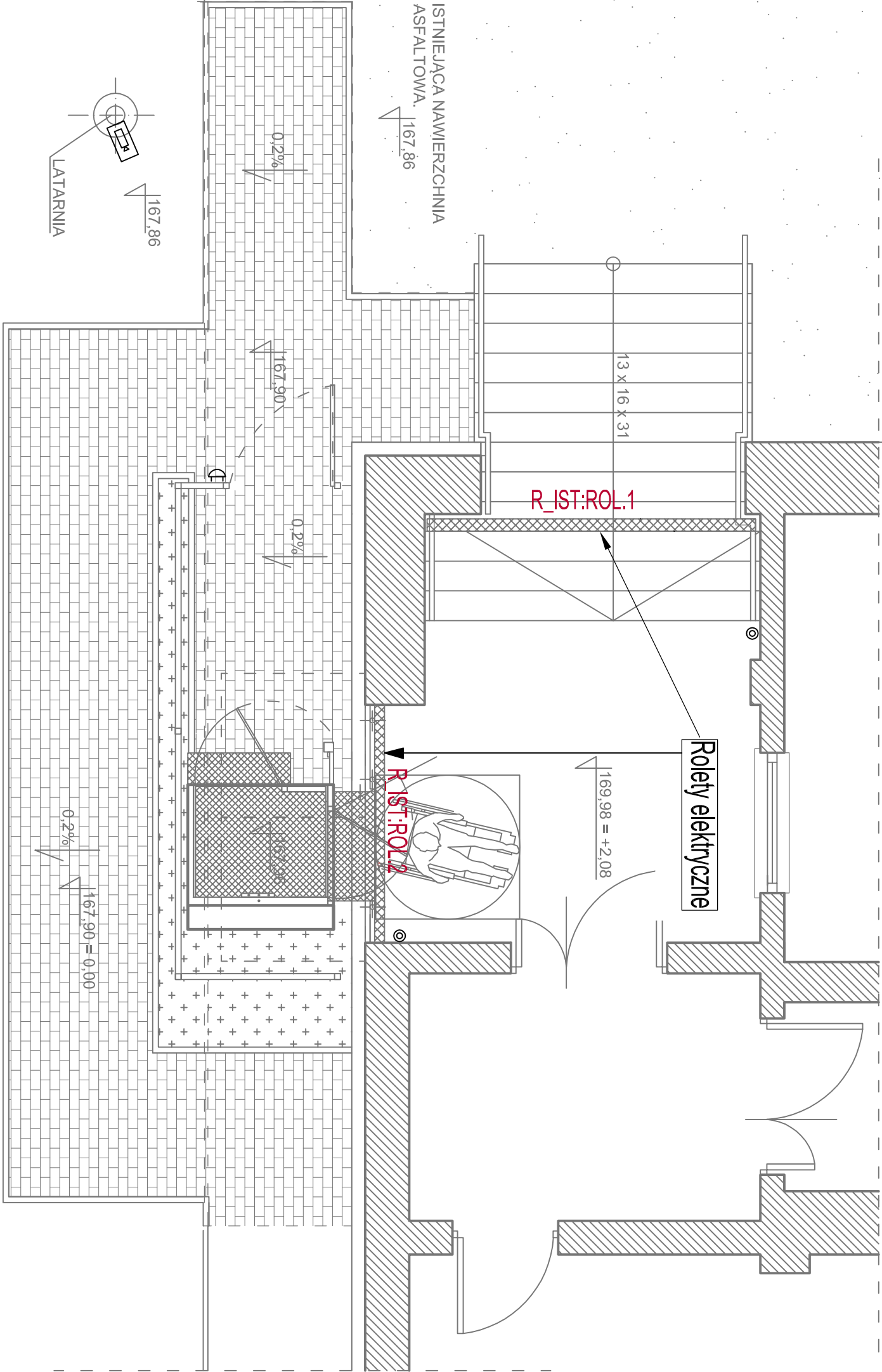


100m do punktu odbioru/zasilania

LEGENDA	
Blók	Opis
⌂	Bramofon 1-przyciskowy 5025/1D MIWUS
⦿	Przycisk sterowania roletami, Mosaic 0770 26, Legrand
📷	Kamera typu, IP HQ - MP -4040T-IR

UWAGI:

1. NA RYSUNKACH PRZEDSTAWIONO PRZYSŁADKOWE NAZWY ZASTOSOWANEGO OSPRZĘTU - DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE OSPRZĘTU INNYCH PRODUCENTÓW POSIADAJĄCYCH RÓWNOWAŻNE PARAMETRY TECHNICZNE I FUNKCJONALNE.
2. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
3. TRASY KABLOWE W BUDYNKU PUŚĆĆ W SUFICIE PODWIESZANYMI I KORZYTKACH NA TYNKOWO.
4. ZASILANIE Z ISTNIEJĄCEJ ROZDZIELNI ZLOKALIZOWANEJ OBOK POMIESZCZENIA PORTIERNI.



PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON S.C."

Pracownie:  
OPOLE 45-083, ul. Bałuckiego 13, tel. 77 454 76 11 fax. 77 423 11 77, 601 921 008, e-mail: poczta@prokon.hulp.pl

INWESTOR:

Uniwersytet Opolski  
Pl. Kopernika 11A, 45-040 Opole

INWENTCJA

Opracowanie dokumentacji projektowej z uzyskaniem niezbędnych uzgodnień i decyzji oraz pozwoleń na wykonanie przebudowy wejścia z montażem zewnętrzznego podnośnika elektrycznego dla osób niepełnosprawnych w budynku Collegium Iuridicum.

OBIEKT

Uniwersytet Opolski Collegium Iuridicum.

TREŚĆ RYSUNKU

RZUT PODSTAWOWY INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
PROJEKTOWAŁ:		STUDOWAŁ:	
INST. ELEKTRYCZNE	mgr inż. Maciej Morzyk	ROOMS	DATA
SPRAWOZDANIE	OP. 0586/PODE/10	ROOMS	DATA
	NR. UPR. INŻENIERA		13.10.2017
	NR. UPR. INŻENIERA	ROOMS	DATA
		ROOMS	13.10.2017
		DATA	BRANŻA
		13.10.2017	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
		DATA	SKALA
		13.10.2017	1:50
			1E

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.