

- ściany istniejące

- ściana z naświetlem górnym

- projektowane wypełnienia otworów



- istn. wentylacja grawitacyjna



- projektowane grzejniki (wg. br. sanitarnej)



- projektowana szafa RACK



- projektowane tablice rozdzielcze (230V / 400V / 24V)
(RLP - IP20 / SL - IP54)



- projektowane gniazda 230V pojed./podw.



(RLP - IP20 / SL - IP54)



- projektowane gniazda 400V pojed./podw.



(RLP - IP20 / SL - IP54)



- projektowane gniazda RJ45 pojed./podw.



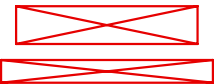
- projektowane gniazda / wtyki - HDMI



- projekt. wyłączniki podwójne IP20 (RLP) i IP54 (SL)



- wyłącznik napędu bramy



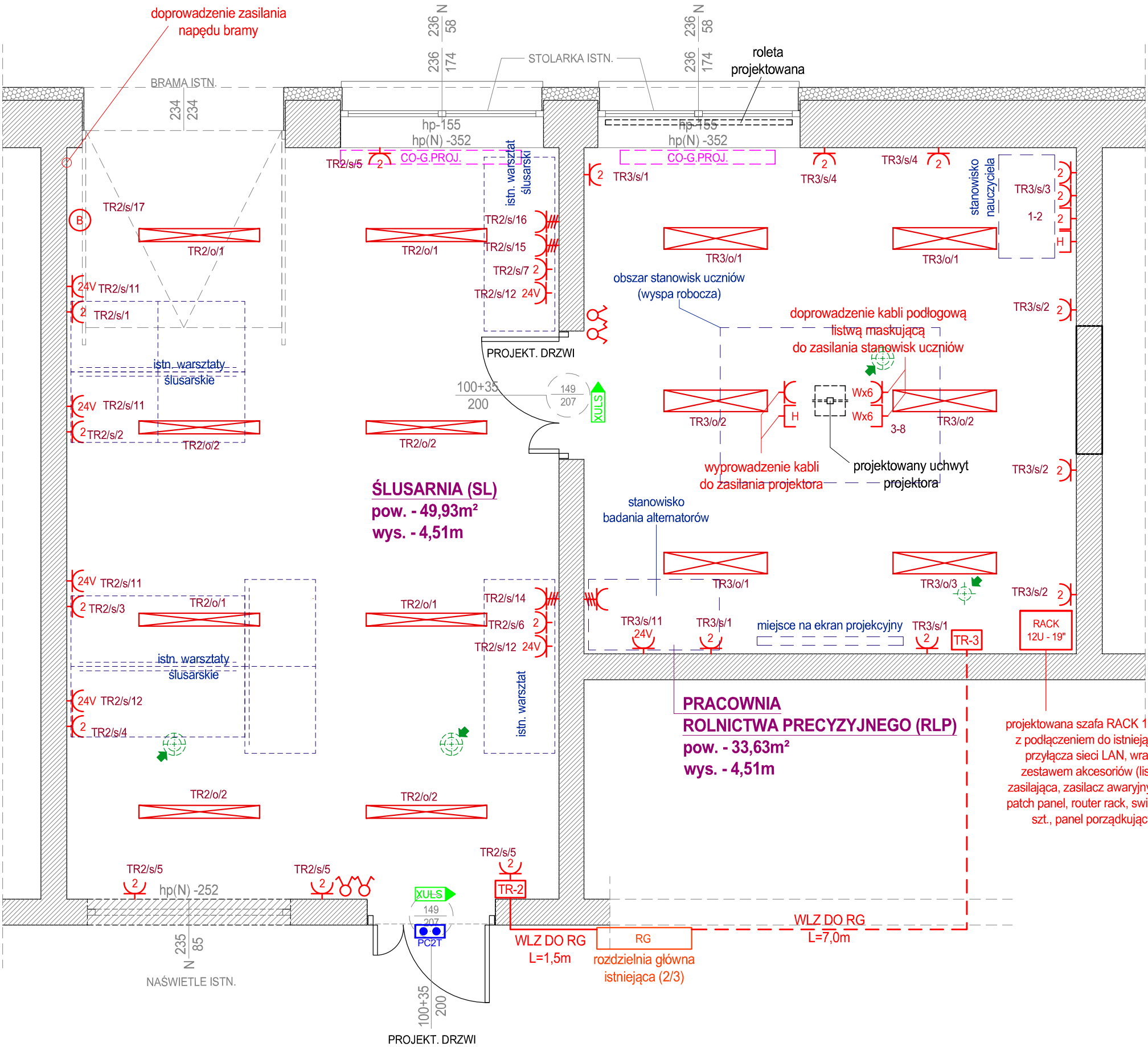
- projektowane oprawy oświetleniowe LED
(RLP - IP20 / SL - IP54)



- wyprowadzenie kabli do podłączenia odbiorników
(6 szt.) 230V + RJ45 (prowadzenie w listwie maskującej)



- ośw. ewakuacyjne



S P P H		kontakt: ARCH. ŁUKASZ WOJTYSIAK	
•FEST•		e-mail: wokasz@wp.pl	
		tel. 606 632 999	
99-400 ŁOWICZ, UL. BACZYŃSKIEGO 31;			
NIP: 834-000-17-12 REGON: 750263180			
NAZWA INWESTYCJI			
REMONT POMIESZCZEŃ DYDAKTYCZNYCH W BUDYNKU "B" I "C"			
ZESPOŁU SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH NR 2			
CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO IM. T. KOŚCIUSZKI W ŁOWICZU			
W RAMACH PROJEKTU POD NAZWĄ:			
"MODERNIZACJA PRACOWNI WARSZTATOWYCH DO POTRZEB			
ZDOBYCIA KWALIFIKACJI BRANŻOWYCH NA NOWYM RYNKU PRACY			
MECHANIZACJI ROLNICTWA"			
UL. BLICH 10, 99-400 ŁOWICZ, DZ.NR 1376/6		BUDYNEK - C	
RYS. NR E2			
PRAC. ROLNICTWA PRECYZYJNEGO			
I ŚLUSARNIA			
GNIAZDA I OŚWIETLENIE			
SKALA 1:50			
BRANŻA - ELEKTRYCZNA / DATA - PAŹDZIERNIK 2025			
PROJEKTANT			
MGR INŻ. SEBASTIAN MICHTA			
UPR. NR: SWK/0174/PWOE/11			
OPRACOWANIE - WSPÓŁPRACA			
MGR INŻ. EWA PIOTROWICZ			