

LEGENDA:

SUFITY:

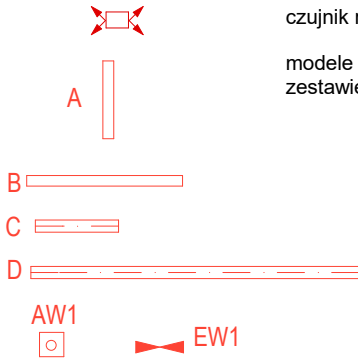


sufit tynkowany
wyrównanie gładzią
gipsową i malowanie
na biało



sufit podwieszany
z płyt gki na
stelażu stalowym

LAMPY:



czujnik ruchu
modele wg
zestawienia

LAMPY ZESTAWIENIE:

symbol	typ	ilość
A	ES-SYSTEM ICE 62x57x530mm, IP44, 230V 12W, 1300lm, 4000K, montaż nastropowy	8
B	ES-SYSTEM ICE 62x57x1030mm, IP44, 230V 24W, 2600lm, 4000K, montaż nastropowy	6
C	PXF SIGMA TRIMLESS LED 545x57x76mm, 230V 13W, 1280lm, 3000K, montaż nastropowy	8
D	PXF SIGMA TRIMLESS LED 2170x57x76mm, 230V 13W, 1280lm, 3000K, montaż nastropowy	3
AW1	ES-SYSTEM LUMI LUN-S 1x1 VWD 180lm TA 1h STI	6
EW1	ES-SYSTEM OP2- S1,2TA1N TA 1h STI	4

SUFITY ZESTAWIENIE:

symbol	typ	ilość
S1	farba biała lateksowa	52,7 m2
S2	sufit podwieszany z płyt gki na stelażu + farba biała lateksowa	3,6 m2



INWESTOR
Powiat Łaski ul.Południowa 1 , 98-100 Łask
INWESTYCJA
Modernizacja szatni i pomieszczeń sanitarnych przy sali gimnastycznej w I LO im. T.Kościuszki w Łasku
LOKALIZACJA
Łask, ul. Mickiewicza 1

PROJEKTANT mgr inż. arch. Justyna Lis upr. nr 29/R-191/LOOIA/09	PODPIS
---	--------

ETAP PROJEKTU
Projekt budowlany remontu

TYTUŁ RYSUNKU
RZUT SUFITÓW

SKALA 1:50	DATA 12.2020
---------------	-----------------

NR RYSUNKU	007	18
------------	-----	----

Z POWODU NIEDOKŁADNOŚCI BUDOWLANYCH, PODANE WYMIARY I IŁOŚCI MATERIAŁÓW MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD RZECZYWISTYCH W ZAKRESIE DO 5%