



WYKAZ POMIESZCZEN PROJEKTOWANYCH		
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA / m ² / POW.
1	sala gimnastyczna	sportowa 420,00
2	korytarz	gres 55,80
3	łazienka NSP	gres 5,00
4	magazyn sprzętu sportowego	pcv 16,10
5	przebieralnia	pcv 14,00
6	umywalnia, natyjski	gres 12,00
7	przedsionek izolacyjny	gres 6,80
8	wc chłopców	gres 2,50
9	wc dziewcząt	gres 2,40
10	umywalnia, natyjski	gres 12,00
11	przebieralnia	pcv 14,00
12	przedsionek izolacyjny	gres 6,70
13	pom. porządkowe	gres 2,70
14	sala lekcyjna	pcv 44,40
POWERZCHINIA RAZEM		614,40

OZNACZENIA:

— oznaczenie trasy połączyczego przewodu

— oznaczenie trasy wiązki przewodów

A — oprawa natynkowa LED 36W 5200lm 840 z przestronk mikroprzodną Micro-PRM

B — oprawa natynkowa LED 32W 4400lm 840

C — oprawa natynkowa LED 18W 2600lm 840

OD — oprawa natynkowa plafon LED 18W 1800lm 840 IP65

E — oprawa natynkowa LED 32W 4400lm 840 IP65

F — oprawa natynkowa przeznaczona do montażu w szałochi gimnastycznych LED 72W 10400lm 840 z przestronk mikroprzodną Micro-PRM oraz siatkę zabezpieczającą wykonaną z drutu stalowego

AW1 — oprawa owaryjna ewkucyjna LV2R LED 1W SE t=1h

AW2 — oprawa owaryjna ewkucyjna LED HHP 6x1W SE t=1h z siatkę ochronną

EW1 — oprawa owaryjna ewkucyjna LED 1W SE t=1h

EW2 — oprawa owaryjna ewkucyjna LED 1W SE t=1h z siatkę ochronną

TSg — proj. rozdzielnica sali gimnastycznej oraz zapleczka sali — obudowa wępkowa

TK — proj. rozdzielnica kotłowni — obudowa nasędenna

TSO — proj. rozdzielnica sterowania oświetleniem oraz obwodem gniazd wtyczkowych sali gimnastycznej, obudowa wępkowa 1x6m

CR — czujnik ruchu o promieniu działania min. 6m i kącie 360°; w pom. sanitariadów stopień ochrony IP44

CR — czujnik ruchu o promieniu działania min. 6m i kącie 360°; w pom. sanitariadów pom. załączony czujnikiem ruchu

Wentylator kanardowy załączony w pom. bez okien wraz z oświetleniem; w pozostałych pom. załączony czujnikiem ruchu

Uwagi — patrz rys. nr 6

OCHRONA OD PORAZENI: SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA I POKĄCZENIA WYRÓWNAWCZE UKŁAD SIECI: TN-S

JEDYNSTWA PROJEKTOWA
ART - DOR
USŁUGI PROJEKTOWE

Projekt wykonawczy
Sala gimnastyczna z zapleczem do budowania do PSP w Kwatcie Krolewskiej, dz. nr 405

Plan instalacji oświetleniowej - rzut parteru

DATA	11.2017	SYLA	1:100
PROJEKTOWAL:	inż. Jan Szczeplaniak	NR PVS	7.

