



Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Pole powierzchni podłogi	Pole powierzchni o wys. h>1,90m	Pole powierzchni o wys. h<1,90m	Rodzaj posadzki
1.1	Komunikacja	21.12m ²	-	-	wykładzina PCV
1.2	Pom. socjalne	17.84m ²	12.18m ²	5.66m ²	wykładzina PCV
1.3	Gabinet	11.72m ²	7.6m ²	4.12m ²	wykładzina PCV
1.4	Pom. gospodarcze	5.1m ²	1.15m ²	3.95m ²	wykładzina PCV
1.5	Sanitariaty	15.72m ²	15.72m ²	-	wykładzina PCV
1.6	Sala 2 P	81.54m ²	59.32m ²	22.22m ²	wykładzina PCV
1.7	Sala 3 P	69.18m ²	54.73m ²	14.45m ²	wykładzina PCV
1.8	Klatka schodowa	14.38m ²	14.38m ²	-	wykładzina PCV

OZNACZENIA : TP1- tablica rozdzielcza; 4/2 - numer obwodu
! numer kolejny gniazda w obwodzie

TP1 4/2

LEGENDA

1. WYKONAĆ INSTALACJĘ P.T. W/T PRZEWODEM KABELKOWYM PŁASKIM
2. INSTALACJĘ GNIAZD WTYCZKOWYCH WYKONAĆ PRZEWODEM YDp3x2,5.
3. OBWODY OŚWIETLENIA WYKONAĆ PRZEWODEM YDp3x1,5/4x1,5; 5x1,5/
4. W POMIESZCZENIACH SANITARNYCH INSTALACJĘ WYKONAĆ Z ZASTOSOWANIEM OSPRZĘTU SZCZELNEGO.
5. OPRAWY OŚWIETLENIOWE MONTAŻ POD SUFITEM, NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU NA ŚCIANACH, NA ŚCIANIE NA KLATCE SCHODOWEJ.
6. ZAMONTAŻ OPRAWY W POMIESZCZENIU ŁAZIENKI I KORYTARZA POD SUFITEM.
7. TABLICE ROZDZIELCZE MONTAŻ NA WYS. 1,4m NAD POSADZKĄ.
8. WYPROWADZIĆ PION DO TABLICY NA PODDASZU I WYKORZYSTAĆ ISTN. PION DO PIMNICY.
9. TABLICE GŁÓWNA TG ZABUDWAĆ W PRZEDSIONKU NOWEJ CZĘŚCI DOBUDOWANEJ. INSTALUJĄC TABLICE GŁÓWNA ZLIKUIDOWAĆ. OBWODY DO KUCHNI I ZAPLECA PRZENIEŚĆ NA NOWĄ TABLICĘ.
10. ISTNIEJĄCE OBWODY OŚWIETLENIA I GNIAZD WTYCZKOWYCH KUCHNI, ZAPLECA, PIMNICY POZOSTAĆ. DOBUDWAĆ OPRAWY W KUCHNI I ZAPLECU.

sięć 230/400V
szybkie wyłączenie - wyłącznik ochronny

URZĄD GMINY ŁODYGWICIE
ul. Piłsudskiego 75 34-325 Łodygowice

ROZBUDOWA BUDYNKU OŚWIATOWEGO W ŁODYGWICACH
Z PRZEZNACZENIEM NA KLUB DZIECIĘCY

PROJEKT BUDOWLANY
elektryczna

PRZEDSZKOLE GMINNE W ŁODYGWICACH
Łodygowice ul. Piłsudskiego 4 34-325 Łodygowice dz. 4730

PLAN PROJ. INSTALACJI GNIAZD WTYCZKOWYCH PODDASZE

AUTOR PROJEKTU
inż. Antoni Golek
upr. 90/98 BB

SPRAWOCZYNIA
mgr inż. Józef Salabat
upr. 142/76 BB

Firma usług Projektowych Antoni Golek
ul. Komorowskich 127 34-300 ZYWIEC

Skala: 1:100

m rys. 4

maj 2017r.