



- 1 PODEST
- 2 POM. NA SPRZĘT OGRODOWY
- 3 KOMUNIKACJA
- 4 WC DZIECI
- 5 WC DOROSŁYCH
- 6 POM. SOCJALNE, PORZĄDKOWE
- 7 WYPOŻYCZALNIA, CZYTELNI
- 8 KSIĘGOZBIÓR
- 9 POM.SOCJALNE WOŹNEGO
- 10 WC WOŹNEGO
- 11 WARSZTAT WOŹNEGO
- 12 POM. NA POJEMNIKI DO SEGREGACJI ŚMIECI

- CZAJNIK ELEKTRYCZNY  
 O MOCY DO 1,5W  
 KURTYNA POWIETRZNA  
 O MOCY DO 0,21kW  
 PIEC GAZOWY  
 O MOCY DO 0,18kW

0,3m WYSOKOSC MONTAZU  
 P1 KROTNOŚĆ RAMKI  
 IP44 STOPIEŃ SZCZELNOŚCI

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM  
 UKŁAD SIECIOWY: TN-S  
 SAMOCZYNNE WYLACZANIE

OBWODY PROWADZIC PODTYNKOWO W BRUZDACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH, W ŚCIANACH WARSTWOWYCH W WEŻU OCHRONNYM PVC KARBOWANYM. UŻYWAĆ PRZEWODÓW PŁASKICH O  $U_n=750V$ . STOSOWAĆ OSPRZĘT NP. NP. FIRMY EFAPEL SERIA LOGUS 90 PODTYNKOWY IP20 ORAZ USZCZELNIONY IP44 MONTOWANY PODTYNKOWO - PUSZKI ROZDZIELCZE Z SZYBKÓZŁĄCZKAMI.  
 OBWODY GNIAZDOWE UKŁADAĆ PRZEWODAMI YDYp O PRZEKROJU 2,5mm<sup>2</sup>. OBWODY WENTYLATORÓW O MOCY DO 400W UKŁADAĆ PRZEWODAMI YDYp O PRZEKROJU 1,5mm<sup>2</sup> OBWODY WIĘKSZYCH ODBIORNIKÓW WENTYLACYJNYCH UKŁADAĆ PRZEWODAMI 2,5mm<sup>2</sup> O ILE NIE PODANO INACZEJ.  
 DO INSTALACJI POŁĄCZEN WYROWNAWCZYCH ŁĄCZYĆ METALOWE RURY C.O. ORAZ SIECI WODOCIAGOWEJ, METALOWE KORYTA KABLOWE ORAZ SZYNNY PE ROZDZIELNIC.  
 INSTALACJE TELEINFORMATYCZNĄ ROZPROWADZIĆ W PRZEDSZKOLU PRZEWODAMI F/FTP4x2x0,5mm<sup>2</sup> kat.6. INSTALACJE ZAKOŃCZYĆ GNIAZDAMI 2xRJ45.  
 INSTALACJE DOMOFONOWĄ ROZPROWADZIĆ W PRZEDSZKOLU PRZEWODAMI YTKSY4x2x0,5mm<sup>2</sup>.

Maria Kurzawa Wojciech Kurzawa		64-100 LESZNO, UL. JAGIELLOŃSKA 15/18 TEL. 065 5 261 763 TEL.KOM. 691 349 764, 601 787 264 e-mail. mwkurzawa@wp.pl		
ARCHITEKCI Sp.c.				
INWESTOR:	URZĄD MIASTA LESZNA – WYDZIAŁ EDUKACJI			
OBIEKT:	PRZEDSZKOLE NR 7 W LESZNIE			
ADRES OBIEKTU:	64-100 LESZNO, UL.STEFANA ŻEROMSKIEGO 20, DZ.NR 78/1,84/2,85/2			
TEMAT:	PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GŁÓWNEGO PRZEDSZKOLA			
STADIUM PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	NUMER UPRAWNIEŃ:	DATA:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. JERZY WOŹNIAK	877/86/Lo	05.2013.	
ASYSTENT:	mgr inż. JACEK KRAJEWSKI		05.2013.	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. KAZIMIERZ PAWLICKI	820/86/Lo	05.2013.	
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PARTERU POZOSTAŁE INSTALACJE BIBLIOTEKI		SKALA RYS. 1:100	NR RYS. IE9