

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
NR	RODZAJ POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW.
PIWNICA			
-1/1	Piwnica 1	Piasek	25,95m ²
-1/2	Piwnica 2	Piasek	10,00m ²
-1/3	Piwnica 3	Piasek	8,00m ²
-1/4	Piwnica 4	Piasek	29,50m ²
SUMA:			73,45m²

*Powierzchnie nie zaliczane do powierzchni użytkowej.

Legenda:

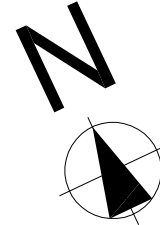
- A – Oprawa oświetleniowa świetłkowa, hermetyczna, nastropowa, 1x24W, 230VAC, T5, sprawność świetlna oprawy min. 88%, IP 65
- WE – Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego świetłkowa, 8W, 230VAC z piktogramem – "WYJŚCIE EWAKUACYJNE", IP44. Do montażu na ściennego.
- Łącznik swiecznikowy n/t
- Pion elektryczny
- ilość opraw x typ oprawy / rozdzielnica / nr obwodu

100lx Wymagane natężenie oświetlenia w pomieszczeniu zgodnie z normą PN-EN 12464-1:2012P

Uwagi:

1. Instalacje elektryczne w wykonaniu n/t w rurkach ochronnych.
2. Łącznik oświetleniowy montować na wysokości ~120cm od poziomu podłogi.
3. Wykonać połączenia wyrównawcze główne i miejscowe, łącząc ze sobą:
 - przewody ochronne wprowadzone do WC,
 - wszystkie elementy przewodzące.
4. Objaśnienia symboli i oznaczeń zgodnie z legendą.
5. Zachować koordynację instalacji elektrycznej z pozostałymi instalacjami zgodnie z obowiązującymi przepisami.
6. Przejścia przewodów przez ściany i stropy stanowiące przedzielenie pożarowe zabezpieczyć w sposób chroniący przed rozprzestrzenianiem się ognia.
7. Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym: samoczynne wyłączenie zasilania, wyłączniki różnicowoprądowe oraz połączenia wyrównawcze,
8. Układ sieci: TN-S.
9. Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego muszą posiadać certyfikat dopuszczenia do stosowania wydany przez CNBOP.

Udrożnienie zewnętrznej kanalizacji sanitarnej na odcinku między budynkiem a studzienką ok. 9,0m



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKT TOMASZ KURIŃSKI UL. JANICKIEGO 8/9, SZCZECIN 71-270, tel. 0662 941 573		ATK ARCHITEKTURA	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA				
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
TEMAT:	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIERZYNIE Z PRZEZNACZENIEM NA PUNKT PRZEDSZKOLNY				
INWESTOR:	Gmina Dobra ul. Szczecińska 16A, 72-003 Dobra				
LOKALIZACJA:	Mierzyn, ul. Welecka 30, Dz. Nr 227, Obr. Mierzyn 2				
AUTOR / PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Majchrzak upr. proj. ZAP/0125/POOE/2013				POOPR:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Krzysztof Piątkowski upr. proj. ZAP/0118/POOE/2004				POOPR:
TYTUŁ RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ RZUT PODPIWNICZENIA				NR RYS.: E/10
DATA:	STYCZEŃ 2014 r.	SKALA:	1:75		
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Zgodnie z art. 1 i kodeksu i ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1994r. (Dz. nr 24, poz. 83 z 23.02.1994)</small>					