



UWAGA!

- Przed rozpoczęciem prac kierownik robót powinien skoordynować prace oraz trasy przewodów z kierownikami pozostałych branż,
- Przewody w poszczególnych pomieszczeniach należy prowadzić zgodnie z tabelą zawartą w opisie technicznym,
- Stosować osłony podtynkowy lub natynkowy w zależności od rodzaju podłoża. Łączniki montować na wysokości 1,4m od podłogi. Gniazda należy umieszczać na wysokości 30cm, a w pomieszczeniu gdzie przebijają dzieci oraz w pomieszczeniach wilgotnych na wysokości 1,4m ponad poziom podłogi. W pomieszczeniach zabaw należy zastosować zaślepki do gniazd,
- Przy montażu koryt nie należy wykuwać otworów w podciągach i nadprożach biegnących bezpośrednio pod stropem
- Ostateczną lokalizację gniazd i łączników uzgodnić z Inwestorem na etapie wykonawstwa,
- Dopuszcza się alternatywne rozwiązania oświetlenia pod warunkiem zachowania ilości strumienia światelnego padającego na powierzchnię roboczą,

<p>BUDYNEK ŻŁOBKA WRAZ Z NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi W DOBRZYNIWIE DUŻYM W GRANICACH DZIAŁEK 83/4, obręb DOBRZYNIWIE DUŻE</p>	<p>a opracowania</p>	<p>30.06.2024 r.</p>
--	----------------------	-----------------------------

E2	nazwa	RZUT PARTERU - INST. OŚWIEŚLENIA	skala	1:100
		ZESPÓŁ AUTORSKI		
branża	projektant	nr uprawnień	podpis	
instalacje elektryczne projektant	mgr inż. Mateusz Woszczenko	PDL/0072/PWBE/18		
instalacje elektryczne prawdzący	mgr inż. Robert Grodzki	PDL/0101/POOE/06		