

PROJEKTOWANE OSŁONY GRZEJNIKOWE

SKALA 1:10

ZESTAW MONTAŻOWY OSŁONY

UWAGA!

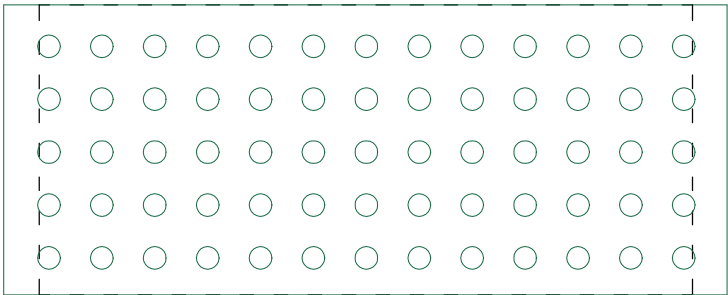
- osłony montować w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt dzieci tj. sale zajęć, sala zajęć dodatkowych, szatnie, korytarz, łazienki (wg proj. łazienki)

- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ZARYS PRZYKŁADOWEGO KALORYFERA

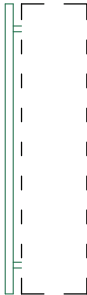
GÓRA OSŁONY



FRONT OSŁONY



BOK OSŁONY



- UWAGA:
- 1.1.

Opracowanie chronione ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. nr 24/94 poz.83 z dnia 4 lutego 1994r.)
- 1.2.

Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą techniczną oraz obowiązującymi przepisami techniczno - budowlanymi.
- 2.3.

Wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie. Nie wolno odmierzać żadnych wymiarów z tego rysunku. Obowiązkiem wykonawcy robót jest sprawdzić wszystkie wymiary w naturze i przekazać informacje o zmianach do biura projektowego.
- 2.4.

Wszystkie materiały budowlane powinny posiadać atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie, powinny być stosowane zgodnie z zaleceniami.
- 2.5.

Wymiary podane w centymetrach, rzędne podane w metrach względem projektowanego poziomu posadowienia kondygnacji 1 ±0,00.
- 2.6.

Projekt budowlano-wykonawczy architektury rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi konstrukcji i instalacji. Wszystkie przebiegi instalacyjne należy zweryfikować na podstawie projektów instalacji. Wszystkie elementy konstrukcyjne wykonywać na podstawie projektu konstrukcji.
- 3.7.

Ostateczny dobór kolorystyki wszystkich elementów pod ścisłym nadzorem projektanta.
- 3.8.

W razie jakichkolwiek niejasności należy skontaktować się z projektantem. Wszelkie odstępstwa i zmiany w projekcie wymagają aprobaty projektanta.



PROJEKT
WYKONAWCZY

<div>DSW PROJEKT SP.ZO.O.</div> <div>adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów</div> <div>e-mail: dsw@dswprojekt.pl</div> <div>telefon: 736 249 068</div> <div>strona: dswprojekt.pl</div>				<div>TEMAT RYSUNKU:</div> <div>DETAL WYKONAWCZY NR 21 OSŁONY GRZEJNIKOWE</div>																	
<div>TEMA:</div> <div>TERMOMODERNIZACJA, ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I REMONT WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OBEJMUJĄCYM BUDOWĘ MURÓW OPOROWYCH I BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZU W BUDYNKU MIEJSKIEGO PRZEDSZKOLA NR 10 W PIEKARACH ŚLĄSKICH.</div> <div>OBIEKT:</div> <div>MIEJSKIE PRZEDSZKOLE NR 10 W PIEKARACH ŚLĄSKICH 41-949 PIEKARY ŚLĄSKIE UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 61</div>																					
<div>INWESTOR:</div> <div>GMINA PIEKARY ŚLĄSKIE Z SIEDZIBĄ W PIEKARACH ŚLĄSKICH , 41-940 UL. BYTOMSKA 84</div>				<div>FAZA:</div> <div>PROJEKT TECHNICZNY- WYKONAWCZY</div>																	
<div>PROJEKTANCI:</div> <table><tr><td>proj.</td><td>branży architektonicznej</td><td>MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOLKA</td><td>upr. nr 20/SŁOK/2016</td></tr><tr><td>proj.</td><td>branży architektonicznej</td><td>MGR INŻ. ARCH. LESZEK FLIŃSKI</td><td>upr. nr 55/10/SŁOK/11</td></tr><tr><td>proj.</td><td>branży konstrukcyjnej</td><td>MGR INŻ. DOROTA SETLA-KWRÓBLEWICZ</td><td>upr. nr SŁK/2416/POOK/08</td></tr><tr><td>proj.</td><td>branży konstrukcyjnej</td><td>MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK</td><td>upr. nr SŁK/5945/PBskb/17</td></tr></table>				proj.	branży architektonicznej	MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOLKA	upr. nr 20/SŁOK/2016	proj.	branży architektonicznej	MGR INŻ. ARCH. LESZEK FLIŃSKI	upr. nr 55/10/SŁOK/11	proj.	branży konstrukcyjnej	MGR INŻ. DOROTA SETLA-KWRÓBLEWICZ	upr. nr SŁK/2416/POOK/08	proj.	branży konstrukcyjnej	MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK	upr. nr SŁK/5945/PBskb/17	<div>DATA:</div> <div>GRUDZIEŃ 2023</div>	<div>NR RYS:</div> <div>A-35</div>
proj.	branży architektonicznej	MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOLKA	upr. nr 20/SŁOK/2016																		
proj.	branży architektonicznej	MGR INŻ. ARCH. LESZEK FLIŃSKI	upr. nr 55/10/SŁOK/11																		
proj.	branży konstrukcyjnej	MGR INŻ. DOROTA SETLA-KWRÓBLEWICZ	upr. nr SŁK/2416/POOK/08																		
proj.	branży konstrukcyjnej	MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK	upr. nr SŁK/5945/PBskb/17																		
<div>OPIACOWANIE:</div> <div>opracow. branży architektonicznej MGR INŻ. ARCH. PAULINA DZIENDZIEL</div>				<div>SKALA:</div> <div>1:10</div>	<div>NR STR:</div> <div></div>																