



### LEGENDA SANIT KLUB DZIEC.:

- 8 szt. Umywalka SINDA 35X28 wys.45 cm.
- 3 szt. Miska Keramag Baby z siedziskiem, wys. 25 cm.
- poręcz WC uchylna 1061104
- Miska USTEP.DLA n.p.s.-KOŁO NOVA TOP BEZ BARIER 35,5x70cm (63500)
- BRODZIK NATRYSKOWY kwadratowy 90 x 90 cm
- DOZOWNIK MYDŁA W PŁYNIE - ŚCIENNY
- DOZOWNIK ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH - ŚCIENNY
- WIESZAK ŚCIENNY
- POJEMNIK NA PAPIER DO RĄK - ŚCIENNY
- PODAJNIK PAPIERU TOALETOWEGO
- SZCZOTKA DO CZYSZCZENIA MUSZLI
- HACZYKI NA RĘCZNIKI DO RĄK
- PÓŁKI NA KUBECZKI z HACZYKAMI NA RĘCZNIKI
- ZAWÓR CZERPALNY ZE ZŁĄCZKĄ DO WEŻA
- KRATKA ŚCIEKOWA
- ŚRODKI CZYSTOŚCI-SZAFKA STOJĄCA, WYS 220cm,
- SZAFY, REGAŁY STOJĄCE
- SZAFKA WISZĄCA, WYS 60cm, NA WYS 145cm
- SZAFKA STOJĄCA, WYS 85cm, NA WYS 0cm
- KUCHENKA MIKROFALOWA WYPOSAŻONA W STERYLIZATOR
- LODÓWKA NA GOTOWE POŚIĘKI W OPAKOWANIACH JEDNORAZO
- LODÓWKA PODBLATOWA NA MLEKO MATKI
- ZLEW
- KOSZ ZAMYKANY NA ZUŻYTE PIELUSZKI
- KOSZ ZAMYKANY NA ODPADKI
- STÓLIK DO PRZEWIJANIA DZIECI Z SZAFKĄ NA PRZYBORY LEŻYSKO OTOCZONE Z 3 STRON MIĘKKIM OPARCIEM 80X100, WYS.70cm
- PLATFORMY NA LEŻANKI PRZEDSZKOLNE 130X70, WYS.130cm
- SZAFKA NA NOCNIKI
- 2 STOLIKI DO KARMIEŃIA MAŁYCH DZIECI
- 8 KRZESEŁ DO KARMIEŃIA
- 6 STOLIKÓW ŚNIADANIOWYCH DZIECI
- 35 KRZESEŁEK

### BILANS POWIERZCHNI

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. PODŁOGI	POW. H>190cm
01	WIATROŁAP	GRESS	7.49	100%
02	SZATNIA	PCV	5.75	100%
03	SALA KLUBU DZIECIĘCEGO	PCV	96.06	100%
04	ŁAZIENKA /NPS/	CERAMIKA	5.07	100%
05	SANITARIATY	CERAMIKA	9.53	100%
06	ZAPLECZE KLUBU DZIECIE.	PCV	6.12	100%
<b>OGÓLEM SUMA POWIERZCHNI KLUBU DZIEC.</b>			<b>130 M2</b>	<b>-</b>

INWESTOR:  
URZĄD GMINY ŁODYGOWICE  
ul. Piłsudskiego 75 34-325 Łodygowice

TEMAT:  
ROZBUDOWA BUDYNKU OŚWIATOWEGO W ŁODYGOWICACH Z PRZEZNACZENIEM NA KLUB DZIECIĘCY

STADIUM:  
P. B. PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:  
ARCHITEKTURA

OBIEKT:  
PRZEDSZKOLE GMINNE W ŁODYGOWICACH  
PRZEDSZKOLE NR 1, im. OTTONA KŁOBUSA

ADRES:  
Łodygowice ul. Piłsudskiego 4 34-325 Łodygowice dz. 4730

TREŚĆ RYSUNKU:  
RZUT PARTERU -  
TECHNOLOGIA KLUBU DZIECIĘCEGO

SKALA:  
1:50

NR RYS.:  
T1

AUTOR PROJEKTU:  
mgr inż. arch. MAGDALENA PIĄTEK

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. arch. MAGDALENA JURASZ

AUTOR PROJEKTU:  
KONSTRUKCJE \_STEFAN BIAŁKOWSKI

SPRAWDZAJĄCY:  
KONSTRUKTOR \_MACIEJ ŁAGOSZ

WSPÓŁPRACOWNIK:  
stud. Bartłomiej Szymanski

DATA:  
04.2011

ZMIANY:  
ORYGINALNY RYSUNEK

PRACOWNIA PROJEKTOWA:  
MP STUDIO  
UL. KOMOROWSKICH 95 34-300 ŻYWIEC

F:Autodesk Architectural Desktop R3, sn:700-50932892

**KLUB DZIECIĘCY-ŁAZIENKA DLA DZIECI MŁODSZYCH, W.C.NPS powinna być wyposażone w:**

- kabiny WC wydzielone ścianką HPL szer.90, wys.15 od posadzki, pojemnik zamykany na pieluszkę, pojemnik na papier toaletowy z niepołączonymi, pojedynczymi płatkami papieru.
- ustępowa lejowa BABY 6 l, stojąca, o wysokości 25 cm/ odpływ poziomy+siedzisko BABY,
- Miska wisząca/np.Kolo nova top bez barier/poręcz dla osób niepełnosprawnych, bezpieczne, wyokrągłe, białe, 1 szt uchylna dług 800mm,
- umywalki o małych rozmiarach, przedzielone lustrem /np.SINDA 35X28 cm z półpostumentem/ z bateriami z ograniczonym wypływem wody o jednakowej temperaturze, np. Presto. Umywalki nie mogą mieć możliwości zamknięcia odpływu wody i powinny być umieszczone na wysokości 45 cm. Należy przewidzieć zakrycie np. osłoną urządzeń pod umywalkami jak syfony i zawory.
- półki na osobiste kubeczki ze szczoteczkami do mycia zębów, na ścianie g.k. o wys.50cm. lustra na wysokości twarzy dziecka 85 cm.
- miejsce /półka/ na pojemnik z mydłem w płynie będący w dyspozycji nauczycielek.
- pojemniki / PRP/ na jednorazowe ręczniki w pojedynczych płatkach, rozdawane przez nauczycielki.
- Brodzik KÓŁO kwadratowy głębokości 80cm głębokość 21 cm, odpływ 52 mm. Do kompletowania z kabinami i drzwiami przysznycowymi 80cm oraz nogami do brodzikowi i wanien SN1 wyposażony w baterie wannową z zestawem natryskowym np.Presto
- przewijak 80x110cm dla dzieci składany ścienny z pasami bezpieczeństwa
- Oprawa świetlna nasufitowa 230V-IP44.
- Wentylator ścienny z opóźniaczem wyłączenia. Włączenie wentylatora automatycznie zsynchronizowane z wejściami i wyjściami. Zapewnia normową wymianę krotności powietrza w czasie 15 minut.

**CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA BUDYNKU- ADAPTACJA SALI PRZEDSZKOLNEJ NA KLUB DZIECIĘCY**  
**W OSIACH 5-6 CZĘŚĆ PROJEKTOWANA BUDYNKU**