



- | | | |
|----|---|---|
| 1 | ● | farba lateksowa kolor ecru Ral.9001 |
| 2 | ● | zabezpieczenie konstrukcji drewnianej płytą p.pożarową |
| 3 | ● | listwa oświetleniowa |
| 4 | ● | drzwi wewnętrzne pełne z oszczędnicą
wewnętrzne jednoskrzydłowe
- kolor zielony (RAL 6028)
- oszczędnica - drewniana
- skrzydło - płyta
- listwa maskująca oszczędnicę - szer. 5 cm, gr. 1 cm
- kanty proste - bez fazowania
- klamka ze stali nierdzewnej z okrągłą rozetką
otwory wentylacyjne , kol satali nierdzewnej |
| 6 | ● | Płytką podłogową imitująca cegłę klinkierową powierzchnia 54.18 m2
Fuga elastyczna, szerokość 8 mm w kolorze zielonym Ral 6025.
Ceramika antypoślizgowa, przeznaczona do przestrzeni publicznych
z zastosowaniem do ogrzewania podłogowego. Proponowany układ w jodełkę. |
| 7 | ● | Płytką ścienną w kształcie białej cegły , szkliwiona.
Fuga elastyczna, szerokość 8 mm w kolorze zielonym Ral 6025. |
| 8 | ● | pneumatyczny przycisk uruchamiający wc,
ręczny, podtynkowy, podwójny,
kolor chrom 10,8 x 10,8 cm |
| 9 | ● | miska ustępowa lejowa dla niepełnosprawnych,
biała, z deską sedesową z tworzywa
dla osób strasznych i niepełnosprawnych, 70 cm |
| 10 | ● | poręcz ścienna łukowa stała, Ø3 cm
ze stali nierdzewnej, l = 60 cm
mocowana na płycie stalowej 100 x 245 x 4 mm
konieczność wzmocnienia stelażu ścianki z płyt g-k
na wysokości zamontowania poręczy |
| 11 | ● | stelaż podtynkowy/ |
| 12 | ● | poręcz ścienna łukowa stała, Ø3 cm
ze stali nierdzewnej, l = 60 cm
mocowana na płycie stalowej 100 x 245 x 4 mm
konieczność wzmocnienia stelażu ścianki z płyt g-k
na wysokości zamontowania poręczy |
| 13 | ● | umywalka dla niepełnosprawnych, z otworem,
bez przelewu, biała, 65 x 56 cm |
| 14 | ● | bateria umywalkowa, wylewkowa dla osób niepełnosprawnych |
| 15 | ● | lustro uchylne 60 x 60 cm
z uchwytem do regulacji kąta nachylenia
z prawej strony - ze stali nierdzewnej |

 <p>Wzrost: 170 cm Ciężar ciała: 70 kg Ciężar ciała: 70 kg</p>	<p>"KREATOR" STUDIO PROJEKTOWE ELŻBIETA BIEŻYŃSKA Pyskiewska 44-120 ul. Gm. Sikorskiego 12</p>	<p>INWESTOR: GMINA GJAŚNA UL. NOWA 1A, 42-793 GJAŚNA</p>	
	<p>OPRACOWANIE: DR INŻ. ARCH. ELŻBIETA BIEŻYŃSKA</p>	<p>TEMAT RYSUNKU: PROJEKT BUDOWNY CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ ROZWIĄZANIA SCEN FUNKCYONALNYCH NR 2</p>	<p>LOKALIZACJA INWESTYCJI: GMINA GJAŚNA TEREN WYDZIEŁANY ULICAMI: LUBLINIUSZA, STAWOWĄ, DOBRODZIEŃSKĄ</p>
	<p>PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ ŁACHOWICZ NR LP 4/035/S/03/02</p>	<p>DATA: 12. 2016r.</p>	
	<p>STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT WYKONCZONY PRACOWNIA BUDOWNICZA GOSPODARSTWA NA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ, REWITALIZACJA OBSZARU ULIC LUBLINIUSZA, STAWOWĄ I DOBRODZIEŃSKĄ ZAGOSPODAROWANIE TERENU NA CELY DLA FUNKCJI REKREACYJNEJ I GOSPODARSTWA NA ODDZIAŁACH 352/1, 269/2</p>	<p>SKALA: 1:50, 1:20</p>	
		<p>RYSYSTYK NR: 12-PS-18</p>	

Kopiecznie w zgodzie z wytycznymi technicznymi przymusów lub
 przez czerpić bez zgody wytwórcy jest zabronione.