

proj. wanna z wylką o wym. 170x80x60cm. Materiał: tworzywo GFK (poliestrowe) wzmocnione włóknem szklanym oraz metalową konstrukcją.

Obudowa wanny z betonu komórkowego, wykończenie z płytek ceramicznych, w dolnej części obudowy wykonać wnękę na stopy. W obudowie zapewnić zamykany otwór rewizyjny umożliwiający dostęp do syfonu znajdującego się pod wanną.

Dodatkowe wyposażenie: powierzchnia przeciwpoślizgowa dna wanny, specjalny system przelewowy, zagłówek do wanny

1/2	WC - grupa III
3,46m <sup>2</sup>	terakota antypoślizgowa R10, posadzka imitująca deskę, glazura na ścianach do wys. 2,20m

proj. karnisz szynowy PCV, sufitowy, jednotorowy, dł.4 m, wyposażony w żabki/uchwyty szt. 30 oraz zastłonę przysznycową PCV wys. 2,5m.

proj. uchwyty składane ze stali szrotkowanej

proj. zabudowa z płyt gipsowo-włóknowych, gr. 2x1,25cm, na ruszcie z profili stal ocynk. U-50,

proj. stelaż do kompletowania z miską wiszącą dla osób niepełnosprawnych, wym.: szer.40cm, wys.120cm, gł. 15cm, spłuczka antywandalowa w komplecie z jednym przyciskiem, spłukiwanie 3 l. Obudowa z płyty gips.-włóknowej gr. 2x1,25cm

istn. drewniane ramy okienne po oczyszczeniu i szlifowaniu malować farbą typu emalia olejno- fталowa do drewna w kolorze białym .

proj. grzejnik drabinkowy szt.2 z grzałką elektryczną, o wym. 750x1134mm ( moc 805 W ) wg proj. sanit. elektr.

proj. brodzik natryskowy, wpuszczany, bezprogowy, najazdowy przeznaczony dla osób niepełnosprawnych, wym. 90x90x4cm, materiał: żywica poliestrowa pokryta akrylem.

1/1	UMYWALNIA - gr. III
14,63m <sup>2</sup>	terakota antypoślizgowa R10, posadzka imitująca deskę, glazura na ścianach do wys. 2,20m

Proj. wieszak zastłony przysznycowej o wym. 90x90cm, ze stali nierdzewnej, powierzchnia gładka, wypolerowana. Średnica 22mm, montaż narożny z dodatkowym mocowaniem strypowym 500x4mm. Wieszak wyposażony w uchwyty z tworzywa sztucznego, kolor biały oraz zastłonę przysznycową PCV wys. 2m.

1/3	WC - grupa III
2,47m <sup>2</sup>	terakota antypoślizgowa R10, posadzka imitująca deskę, glazura na ścianach do wys. 2,20m

proj. stelaż do umywalki, wym.: szer.50cm, wys.120cm, gł. 11cm Obudowa z płyty gips.-włóknowej gr. 2x1,25cm

# RZUT PARTERU 1:50 ( segment "B" , grupa 3 )

"dbprojekt" Pracownia Projektowa Dariusz Brożek 80-176 Gdańsk, ul. Sympatyczna 12/6, tel. 504-91-90-12, e-mail: dariuszbrozek@wpp.pl	
TEMAT:	Projekt wykonawczy architektoniczny remontu węzłów sanitarnych w budynku głównym Domu Pomocy Społecznej.
INWESTOR:	Dom Pomocy Społecznej ul. Starogardzka 20 80 - 058 Gdańsk / tel. 58-309-49-31 /
LOKALIZACJA:	Gdańsk, ul. Starogardzka 20
BRANŻA:	ARCHITEKTURA
RYSUNEK:	Rzut parteru, segment "B", grupa 3
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Krzysztof Waliko upr. proj. nr PO/KK/298/2009
	techn. Dariusz Brożek
	Skala: 1:50
	Nr rys. 7
	Data: 03.2017 r.