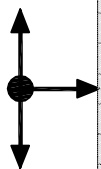
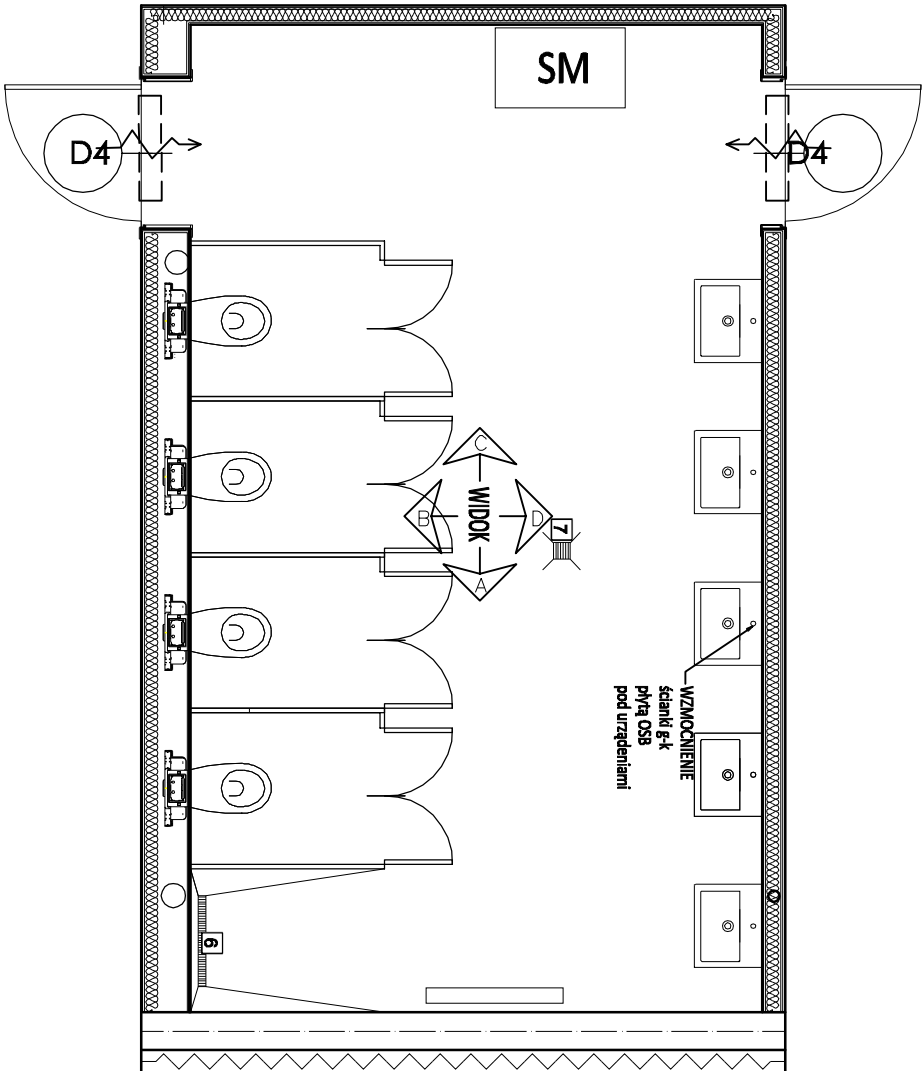
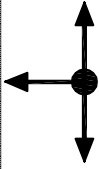


d1- DETAL UKŁOZENIA PŁYTEK NA PARAPECIE



d2- DETAL UKŁOZENIA PŁYTEK NA PARAPECIE



- płytki ceramiczne grey- ściany 20x20cm
- płytki ceramiczne piasecz- ściany 20x20cm
- płytki ceramiczne piasecz- ściany 20x20cm
- homogeniczna wykładzina winylowa antystatyczna, o antypoślizgowości R10
- kierunek układania płytek ściennych
- Okładzina z płytek ceramicznych- układane do wys. min. 2m
- Spoinowanie płytek ściennych- fuga kolor- jasno-szary.
- Szerokość spoiny 2mm.
- Powierz powierzchnie- farba dyspersyjna akrylowa
- Cokoł- wys.6cm- homogeniczna wykładzina winylowa antystatyczna, o antypoślizgowości R10

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA	
NAZWA	LP
umywalka z zlewem, zprzetawem	1
WC wiszące- stelaż do WC + deska + przycisk	2
lustro	3
batia umywalkowa	4
batia prysznicowa	5
odpływ liniowy podłogowy	6
odpływ podłogowy punktowy	7
kosz, siał miedowa	8
szczotka do toalety mocowana do ściany	9
podajnik na papier toaletowy	10
grzejnik z osłoną	11

TBi ₁₃ ARCHITEKCI	
PROJEKT WYKONAWCZY	
BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU OBEJMUJĄCYM PLAC ZABAWY I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	
UL. SZKOŁNA 7	
DZIAŁKA NR 470, OBRĘB EWID. KSIĘŻNO	
KSIĘŻNO	
ARCHITEKTURA	
INWESTOR:	
GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY	
UL. LIPOWA 10	
16-061 JUCHNOWIEC KOŚCIELNY	
GŁÓWNY PROJEKTANT:	
mgr inż. arch. MAGDALENA BRZEZIŃSKA	
upr. nr 03POOK/IV/2014	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	
mgr inż. arch. Agnieszka Lombarz	
SPRAWDZAJĄCY:	
mgr inż. arch. MAGDALENA BRZEZIŃSKA	
upr. nr 03POOK/IV/2014	
KŁADY SCIAN POM.0.30	
A-9	
SKALA:	
1:50	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBi ARCHITEKCI PODGARBARZY 10 80-627 GDAŃSK	

1. Rozprędywać łącznie z Projektem wyposażenia wnętrza.
2. Wszystkie zaproponowane przez wykonawcę: materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny spełniać wszystkie założone w projekcie parametry techniczne, estetyczne i formalno - prawne, a także prze skierowaniem do realizacji, powinny uzyskać akceptację generalnego projektanta, inspektora nadzoru i inwestora
3. Wszystkie: materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty i certyfikaty.
4. Przed zamówieniem tabli, wymiary sprawdzić w naturze.