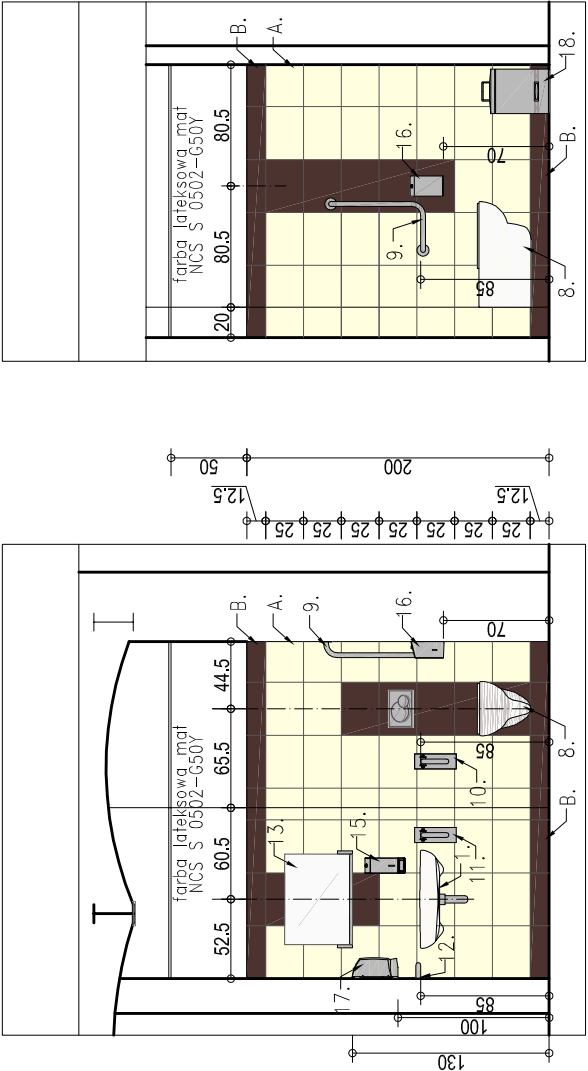


1. umywalka, np Kolo Style 60x46cm + półpostument
2. pojemnościowy podgrzewacz wody 30l, np. Ariston Super Glass R
3. miska ustępowa lejowa wisząca, np. Kolo Nova Top z deską sedesową Nova Top + stelaż Kolo + przycisk splukujący ze stali nierdzewnej matowej
4. pisuar, np. Kolo Alex Nova Top dopływ z tyłu z siłkiem ze stali nierdzewnej
5. + stelaż Kolo do pisuaru + podłynkowa armatura splukująca z przyciskiem ze stali nierdzewnej matowej
6. kran ze złączką
7. umywalka, np. Kolo Nova Top Bez Barrier 65x56cm
8. miska ustępowa wisząca dla niepełnosprawnych, np. Kolo Nova Top Bez Barrier + deska sedesowa
9. + stelaż Kolo + przycisk splukujący ze stali nierdzewnej matowej
10. poręcz ścienna uchylna łukowa 85cm ø32mm ze stali nierdzewnej matowej, np. firmy Lehnhen seria Funktion
11. poręcz ścienna uchylna łukowa 60cm ø32mm ze stali nierdzewnej matowej, np. firmy Lehnhen seria Funktion
12. poręcz prosta 50cm ø32mm ze stali nierdzewnej matowej, np. firmy Lehnhen seria Funktion
13. lustro uchylne prostokątne 60x50cm z uchwytem ze stali nierdzewnej, np. firmy Merida
14. lustro wklejane 60x62cm
15. dozownik mydła w płynie, ze stali nierdzewnej matowej, np. firmy Merida
16. pojemnik na papier toaletowy w listkach, ze stali nierdzewnej matowej, np. firmy Merida
17. suszarka do rąk ze stali nierdzewnej matowej, np. Optima firmy Merida
18. kosz otwierany przyciskiem pedałowym ze stali nierdzewnej, np. firmy Merida

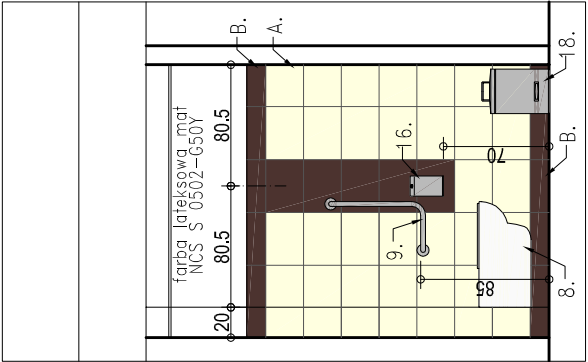
- A. płytki ceramiczne 25x35cm, np. Opoczno Magica Krem, fuga 2mm np. Sopro 34 bez bahama
- B. płytki ceramiczne 25x35cm, np. Opoczno Magica Braz, fuga 2mm np. Sopro 59 braz bali
- C. płytki ceramiczne 25x35cm, np. Opoczno Magica Turkus, fuga 2mm np. Sopro 66 antracyt
- D. płytki gresowe 29,7x29,7cm, np. Gres Damasco Cappuccino, fuga 2mm np. Sopro 15 szary
- E. drzwi i ościeznica w kolorze RAL 7047

UWAGI:

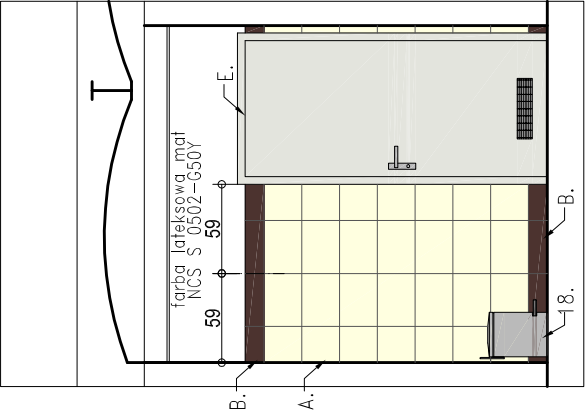
- Wszystkie wymiary sprawdzić wg obmiarów na budowie.
- Zamówienia luster wklejanych dokonać po sprawdzeniu rzeczywistych wymiarów pól, w które należy je wkleić.
- Poreze dla niepełnosprawnych mocować zgodnie z wytycznymi producenta.
- Siosować rozezy zakrywające sruby montażowe.
- Kratki ściekowe montować na skrzyżowaniu czterech płytek gresowych.
- Wyposażenie toalet: miski ustępowe, umywalki, pisuary, lustra
- montować w osi płytek ceramicznych.
- Płytki ceramiczne docinać precyzyjnie bez uszczerbnień i odprysków stosując przycinarkę z wodnym systemem chłodzenia.
- Narozniki ścian wykonać z płytkami ceramicznymi ukosowanymi (przyciętymi ukośnie pod kątem 45°).



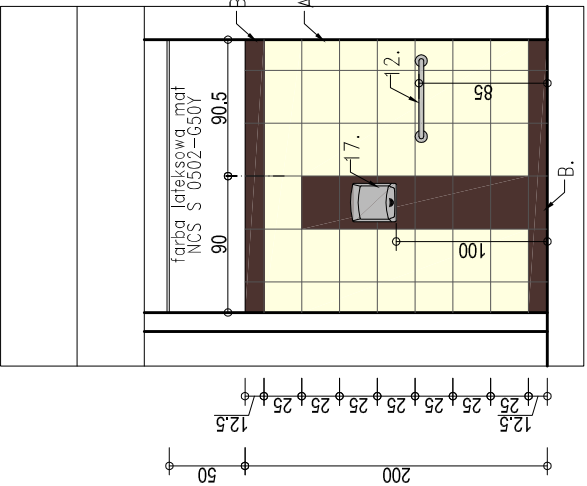
ŚCIANA A



ŚCIANA B



ŚCIANA C



ŚCIANA D

<b>DOMINIK BARSZCZEWSKI ARCHITEKT</b> 70-376 Szczecin, ul. 5-go Lipca 30/21, tel. (091)4847615, 501553573	
projektant:	mgr inż. arch. DOMINIK BARSZCZEWSKI podpis: upr. proj. nr 19/ZPOIA/OKK/2007
sprawdzający:	mgr inż. arch. AGNIESZKA CHROMIŃSKA podpis: upr. proj. nr 2/ZPOIA/2006
inwestycja:	PRZEBUDOWA I REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZKOŁY POLICEALNEJ PRACOWNIKÓW SŁUŻB SPOŁECZNYCH
adres:	SZCZECIN, ul. WYŻWOLENIA 105 dz. nr 7
inwestor:	<b>WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE</b> Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie UL. KORSARZY 34, 50-540 SZCZECIN
faza:	PROJEKT WYKONAWCZY
rysunek:	TOALETY W PIWNICY toaleta dla niepełnosprawnych
data: 09/2009 r.	skala: 1:50
	nr rys.: <b>T/1</b>