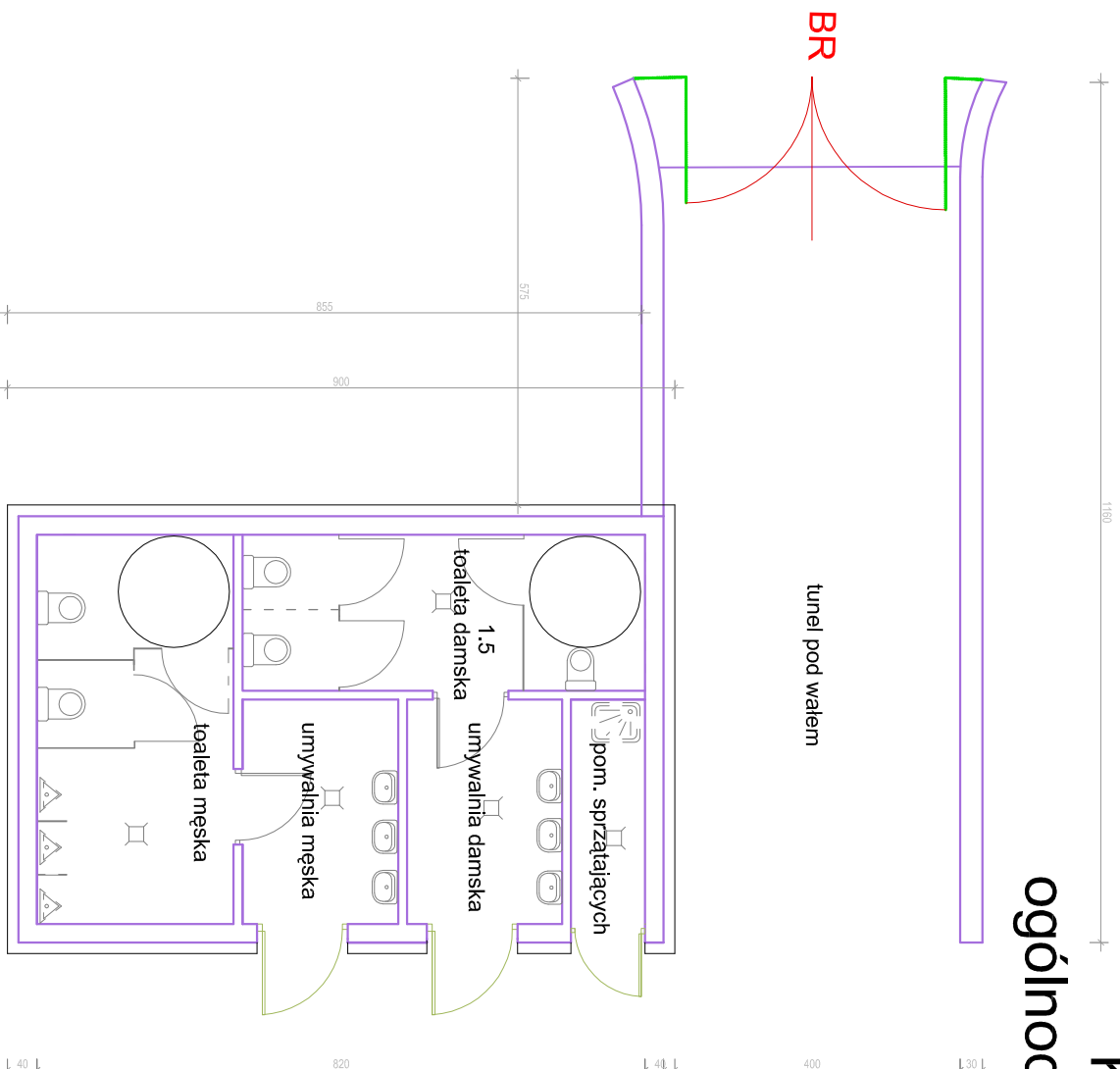


Koncepcja budynku toalet ogólnodostępnych i tunelu pod wałem



UWAGI :

- konstrukcja żelbetowa monolityczna
- Beton B-25 stal AIIIIN
- izolacja p.wilgociowa bitumiczna powłokowa typ ciężki
- izolacja termiczna wełna mineralna i styrodur gr 15 cm
- stropodach - dach zielony ekstensywny
- widoczną elewacją wejściową - pozostałe pod wałem ziemnym
- w toaletach dla niepełnosprawnych zastosować uchwyty pomocnicze



Inwest-Bau
Biuro Projektowo-Budowlane
39-200 Dębica ul. Kawczyńska 142 A

tel. 0-14 68 16 350
fax. 0-14 68 16 349

Nazwa i adres inwestycji : Przebudowa stadionu Miejskiego w Głucholazach
przy ul. Konopnickiej 1 .

Nr projektu:
K14/2013

Temat rysunku : Koncepcja budynku toalet
ogólnodostępnych i tunelu pod wałem

branża :
Koncepcja

Nr rysunku:
Z-2

Projektował mgr inż. Wojciech Wołak
PDR/0022/PROJOKiA

podpis

Skala:
1:100

Opracowanie mgr inż. Maria Bialek-Siec

podpis

Data:
09.2013

Sprawił

podpis

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPIOWANIE ZABRONIONE .