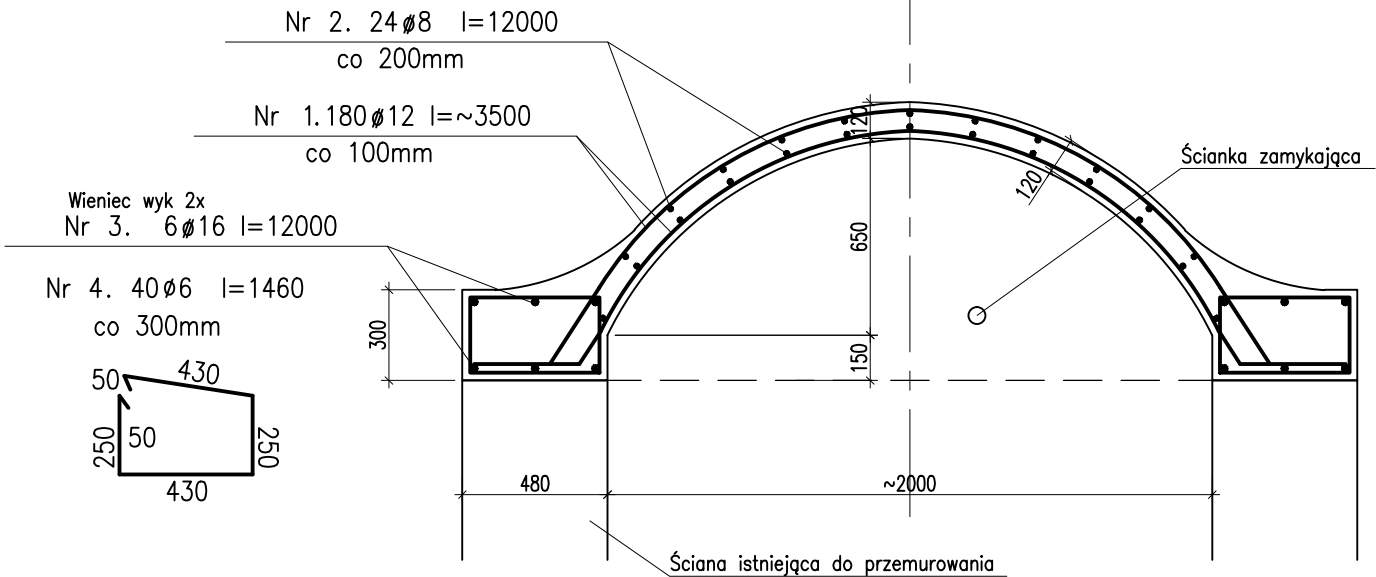


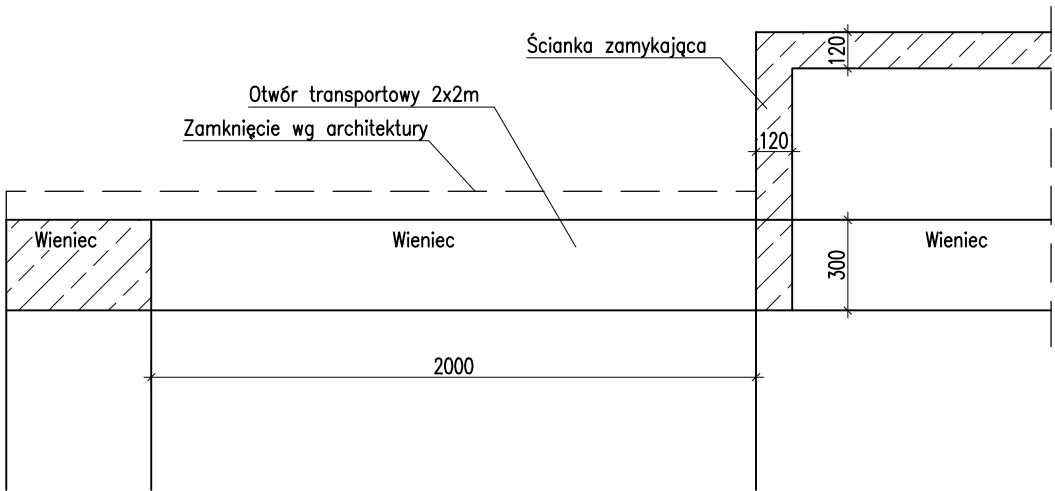
UWAGA: Wszystkie wymiary zweryfikować na budowie

Sklepienie upadowej

wyk ~9mb gr 12cm B25



Zakończenie i otwór 2x2m



UWAGI:

- Beton B-25.
Stal: ø - A-0 (St0S)
ø - A-IIIIN (BSt500)

Projektował/Sprawdził:		Data:		Podpis:
mgr inż. Adam HELIOSZ upr. nr 504/02		2013.03.11		
Temat:				
EUROPEJSKI OŚRODEK KULTURY TECHNICZNEJ I TURYSTYKI PRZEMYSŁOWEJ. PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WENTYLATORÓW "GUIBALD" W SKANSENIE GÓRNICZYM "KRÓLOWA LUIZA" NA CELE KULTURALNE, OBSŁUGI RUCHU TURYSTYCZNEGO WRAZ Z PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU DOSTOSOWANYM DO POTRZEB WYSTAWY "PARK 12C" Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ				
Rysunek:				
Płyta komory dyfuzora				
Inwestor:		Skala:		Branża:
Zabytkowa Kopalnia Węgla Kamiennego "GUIDO" ul.3-go Maja 93, 41-800 Zabrze		1:25		Konstr.
Lokalizacja:		Nr rysunku:		
Zabrze ul. Sienkiewicza 43 dz. nr 1848/3				22NA