

przelicznik miar pruskich wykorzystywany przy analizie materiałów historycznych

- 1 cal reński = 2,6cm
- 12 cali = 1 stopa = 31,4cm
- 12 stóp = 1 pręt = 3,768m

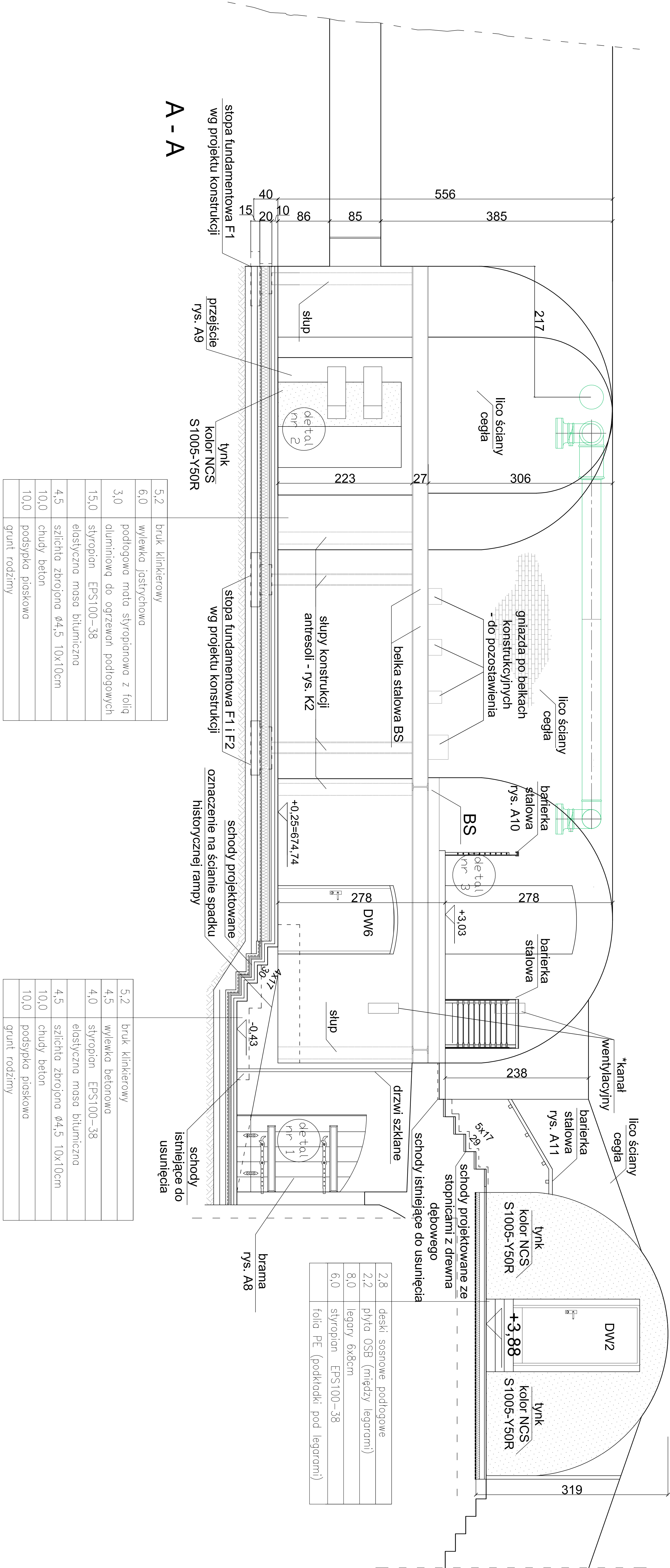
LEGENDA:

przebieg przewodów wentylacyjnych

*Uwaga:
zanknięcie historycznych przewodów wentylacji grawitacyjnej drzwiściami ze stali nierdzewnej wykonanymi na wymiar i zamontowanymi na głębokości około 20cm otworu.

- UWAGI:
1. ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBIEKTU I POSTĘPOWACIE ZNISZCZENIE MURÓW, WSZYSTKIE WYMIARY PRZEDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE. ZNISZCZENIE NIEGODNOŚCI NALEŻY STANIEĆ FAKTORYZOWAĆ A DANYMI Z OPRACOWAŃ PROJEKTOWYCH NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z BIUREM PROJEKTOWYM BIODOM.
 2. SZCZEGÓŁOWE PROJEKTY INSTALACJI SANITARNYCH, ELEKTRYCZNYCH I TELETECHNICZNYCH SA TEWAŁEN ODPOWIEDNICH OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH. W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWAŃMI NIEKORZYSTAĆ Z BUDOWY PROJEKTOWYCH BIODOM.
 3. UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU SA INTERWALNA CZĘŚCIĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 4. WSKAZANIE MATERIAŁY UŻYTE PRZY REALIZACJI, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MUSZA OPOWIADAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA PRZD. I BHP. POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY I APROBATY DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE.
 5. WSZELKIE PROPOZYCJE ZMIAN DOTYCZĄCE ELEMENTÓW WYKONCZENIA, KOLORYSTYKI I WYPOSAŻENIA NALEŻY UZGODNIĆ Z BIUREM PROJEKTOWYM BIODOM.

A - A



5,2	bruk klinkierowy
6,0	wylewka jastrychowa
3,0	podłogowa mata styropianowa z folią aluminiową do ogrzewań podłogowych
15,0	styropian EPS100-38
	elastyczna masa bitumiczna
4,5	szlichta zbrojona Ø4,5 10x10cm
10,0	chudy beton
10,0	podsyłka piaskowa
	grunt rodzimy

5,2	bruk klinkierowy
4,5	wylewka betonowa
4,0	styropian EPS100-38
	elastyczna masa bitumiczna
4,5	szlichta zbrojona Ø4,5 10x10cm
10,0	chudy beton
10,0	podsyłka piaskowa
	grunt rodzimy

2,8	deski sosnowe podłogowe
2,2	plyta OSB (między legarami)
8,0	legary 6x8cm
6,0	styropian EPS100-38
	folia PE (podkładki pod legarami)

Typul rys. PRZEMKÓJ A - A		ObiektAdaptacja części pomieszczeń donajonu w twierdzy srebrna góra do funkcji muzealno - ekspozycyjnych	
AdresTwierdza srebrna góra - donajon gmina stoszowice, woj. donosłaskie dz. nr ew. 479, 480, 397		ProjektantGrupa Pracowni Architektury i Urbanistyki	
FazaPW		Data04.2010 Umowa nr182010	
ProjektantGrupa Pracowni Architektury i Urbanistyki		SpecjalnośćUrbanistyka	
ProjektantGrupa Pracowni Architektury i Urbanistyki		Nr uprawnień297/63/WBP	
Sprawdzającymgr inż. arch. Magdalena Gryniewicz		architektura	
Technikmgr inż. arch. Paulina Wysocka		architektura	
		Skala1:50	
		Nr rys. A4	