

A - A

5,2	bruk klinkierowy
6,0	wylewka jastrychowa
3,0	podłogowa mata styropianowa z folią aluminiową do ogrzewania podłogowych
15,0	styropian EPS100-38
4,5	szlichta zbrojona 44,5 10x10cm
10,0	chudy beton
10,0	podsyпка piaskowa
	grunt rodzimy

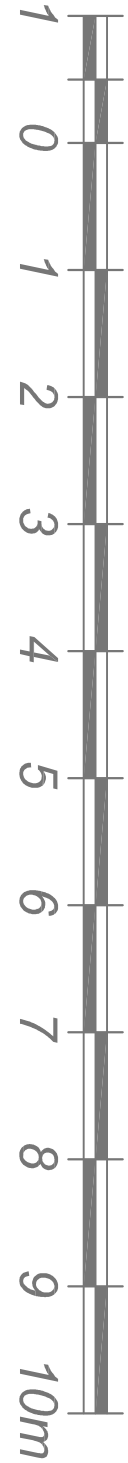
5,2	bruk klinkierowy
4,5	wylewka betonowa
4,0	styropian EPS100-38
4,5	szlichta zbrojona 44,5 10x10cm
10,0	chudy beton
10,0	podsyпка piaskowa
	grunt rodzimy

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

UWAGI:

przelicznik miar puszków wykorzystywany przy analizie materiałów historycznych
1 cal reński = 2,6cm
12 cali = 1 stopa = 31,4cm
12 stóp = 1 przel = 3,768m
Wszystkie miary sprawdzić w naturze.
Projekt wykonany na podstawie inwentarzy budowlanych wykonanej w 1985 roku, wykonanej przez KGP-Kraków.
Kolorystyka wykonana w ramach nadzoru autorskiego.

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



Typ rys. INSTALACJA WENTYLACJI - PRZEKROJ A-A				
Opis obiektu: ADAPTACJA CZĘŚCI POMIESZCZENIA DOLNOGU W TWIERDZY SREBRNA GORA DO FUNKCJI MUZEALNO - EKSPOZYCYJNYCH				
Adres: TWIERDZA SREBRNA GORA - DONON GMINA STOSZOWICE WOJ. DOLNOSLASKIE DZ. NR EW. 479, 480, 397				
Faza: PW				
Projektant: mgr inż. Piotr Augustynowicz Wykonawca: mgr inż. Magdalena Augustynowicz Wzrost: inż. Teresa Mały	Inst. sanitarna	Specjalność: Instalacje sanitarne	Numery rys.: 428/90	Skala: 1:50 Nr rys. S12
		Inst. sanitarna	428/90 UW	
		Inst. sanitarna		
		Inst. sanitarna		