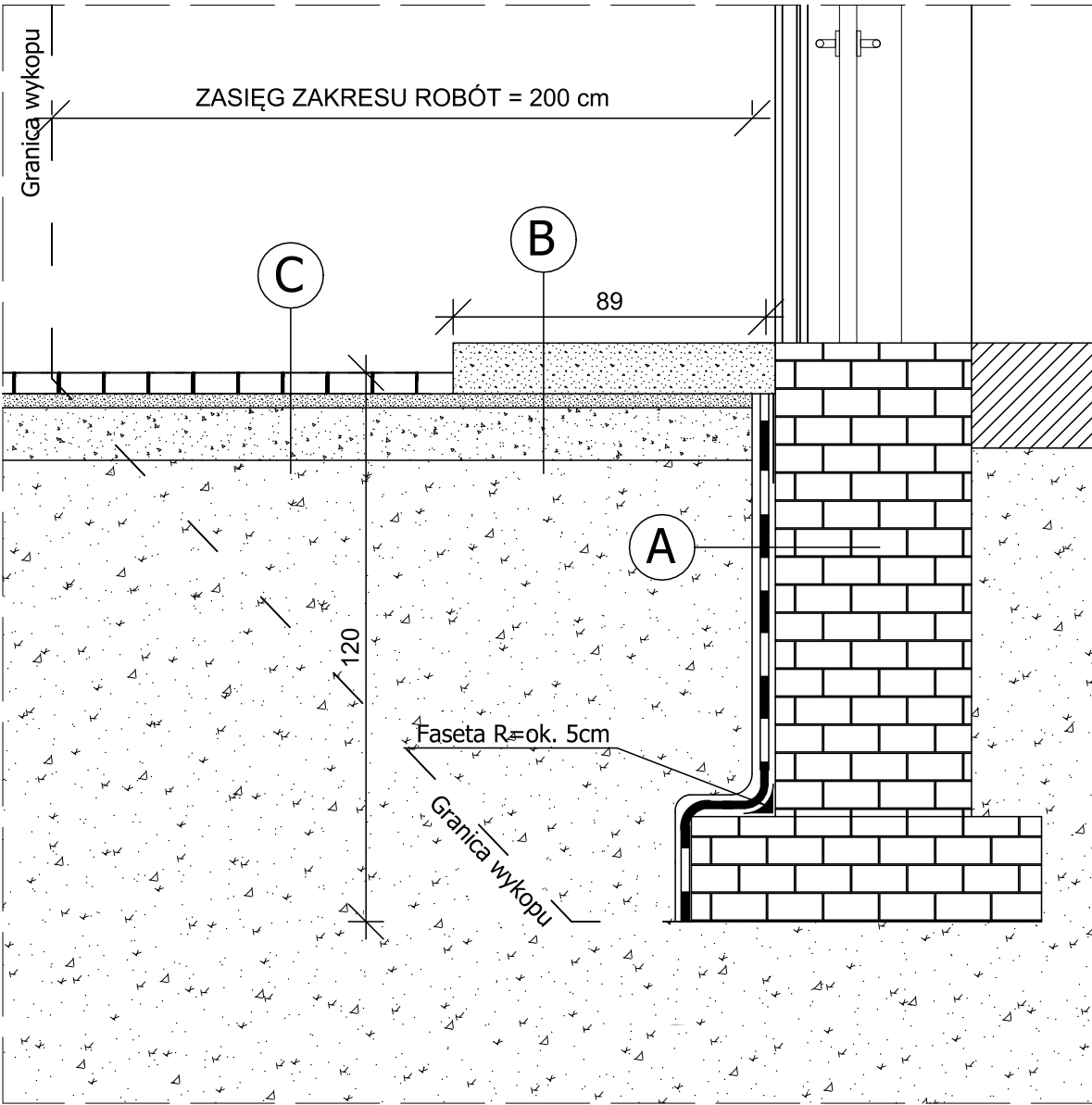


DETAL D-13
Odtworzenie nawierzchni wokół budynku - strefa wejściowa do budynku z sąsiadującą nawierzchnią z kostki granitowej



- A**
- | |
|--|
| Tynk podkładowy na ostro 1,5 cm |
| Izolacja bitumiczna bezszwowa o gr. 4mm |
| Podłoże gruntowe, zagęszczone do parametru min Is=0,98 |
- B**
- | |
|---|
| Podest wejściowy do budynku z płyty z piaskowca o gr. 14 cm |
| Podsypka cementowo-piaskowa o gr. 4 cm |
| Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie o gr. 15 cm |
| Podłoże gruntowe, zagęszczone do parametru min Is=0,98 |
- C**
- | |
|--|
| Nawierzchnia z kostki granitowej o gr. 6 cm |
| Podsypka cementowo-piaskowa o gr. 4 cm |
| Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie o gr. 15 cm |
| Podłoże gruntowe, zagęszczone do parametru min Is=0,98 |

UWAGA:
Do wykonania nawierzchni z kostki granitowej należy wykorzystać istniejącą kostkę granitową pochodzącą z demontażu

Nazwa opracowania:			
PROJEKT BUDOWLANY			
TOM II - PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
Nazwa zamierzenia budowlanego:			
REMONT IZOLACJI PIONOWEJ ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH MUZEUM WNĘTRZ W OTWOCKU WIELKIM WRAZ Z WYMIANĄ OPASKI KAMIENNEJ I COKOŁÓW			
Adres inwestycji:		ul. Zamkowa 49 05-480 Otwock Wielki	
Nr ewid. działki:		NR DZIAŁKI: 1608/10 OBRĘB: 0011	
Inwestor		MUZEUM NARODOWE W WARSZAWIE al. Jerozolimskie 3 00-495 WARSZAWA	
Generalny Projektant		Biuro Projektowe Michał Sidz ul. Warszawska 33D, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego	
Projektant w specjalności konstrukcyjno - budowlanej:	mgr inż. Leszek Tischner	157/2002	
Sprawdzający w specjalności konstrukcyjno - budowlanej:	mgr inż. Damian Cyrta	MAZ/0003/POOK/09	
Asystent:	inż. Michał Przednowek		
Tytuł rysunku:			
DETAL D-13			
Data: 12 lipiec 2021 r.		skala 1:20	Rys. nr: T12
			Str. nr: 51