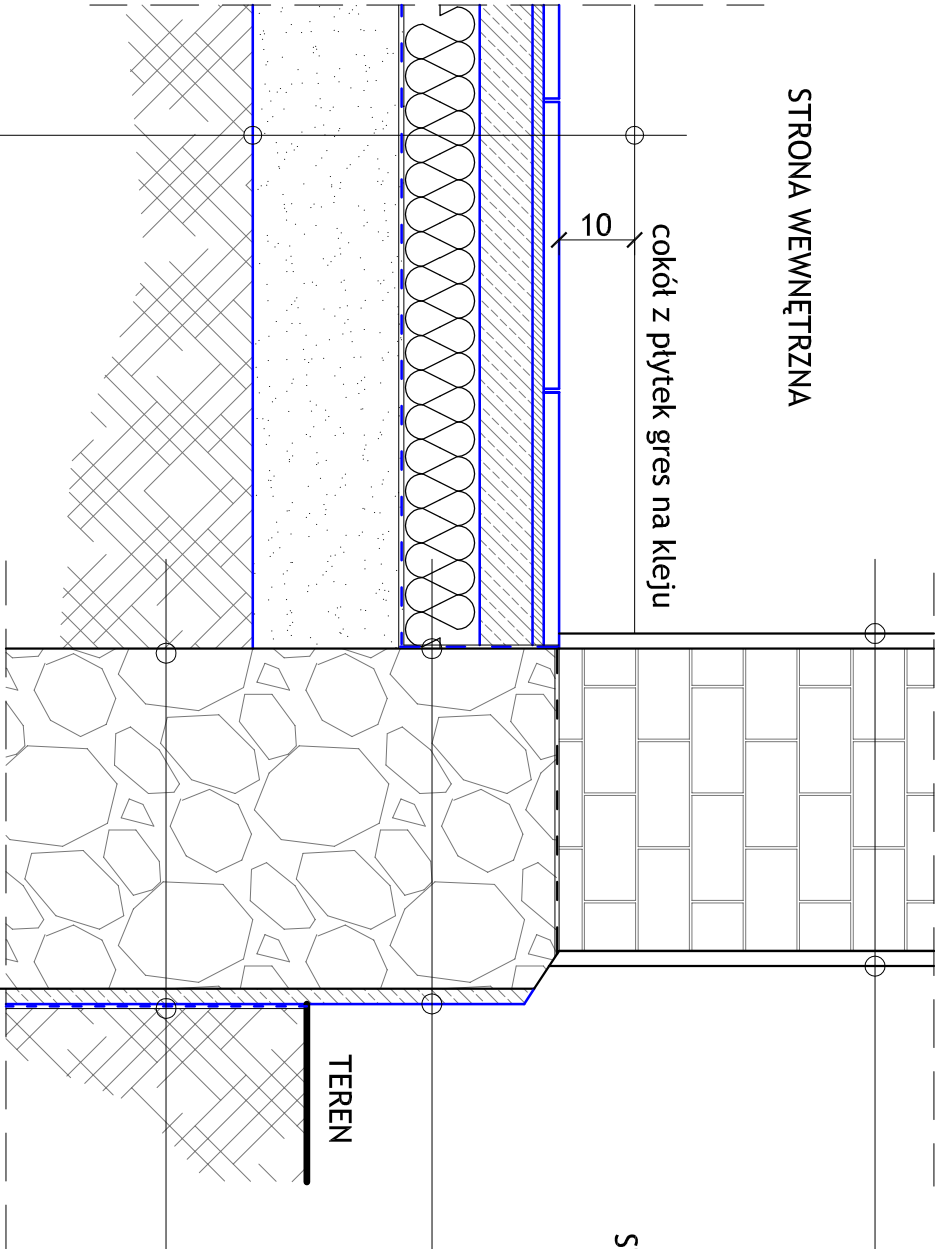


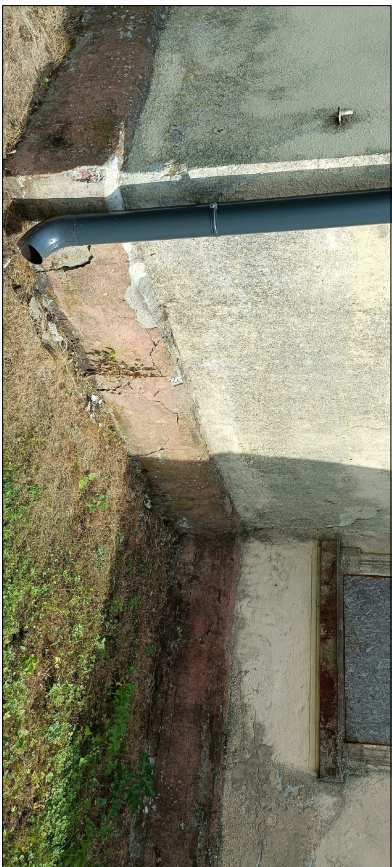
STRONA WEWNĘTRZNA



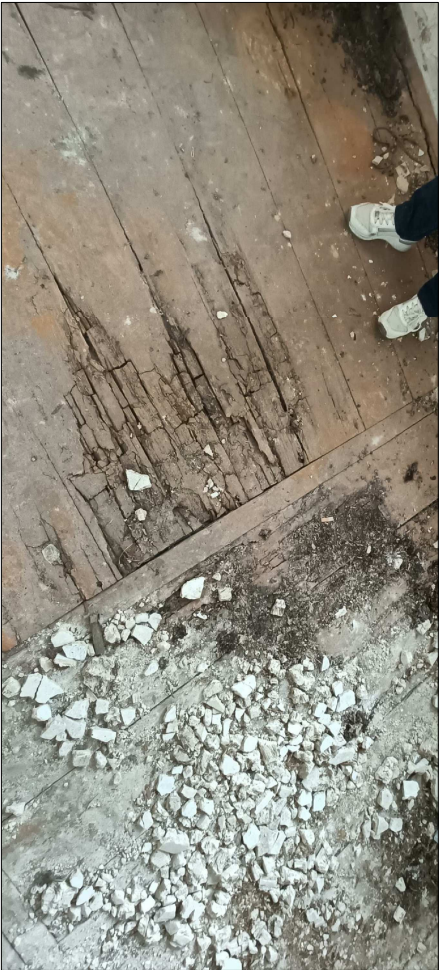
1,5	tynk mineralny	istniejący
40,0	mur z cegły ceramicznej	istniejący
2,0	tynk zewnętrzny po naprawie	projektowany

STRONA ZEWNĘTRZNA

	wywinięta folia izolacyjna przeciwwilgociowa	projektowana
50,0	mur z kamieni polnych na zaprawie cementowej	istniejący
2,0	zaprawa wg opisu	projektowana
50,0	mur z kamieni polnych na zaprawie cementowej	istniejący
2,0	zaprawa wg opisu	projektowana
2x	lepik na zimno	projektowany



2,0	plytki gres	projektowane
1,5	zaprawa klejowa wodoodporna	projektowane
7,0	beton C20/ 25 zbrojony siatką stalową Ø3 10x10cm	projektowany
	folia izolacyjna przeciwwilgociowa na zakład	projektowana
10	styropian twardy	projektowany
	folia izolacyjna przeciwwilgociowa na zakład	projektowana
20	piasek zagęszczony warstwowo	istniejący
	grunt rodzimy	



ARCHITEKT Maria-Magdalena Dziuba NIP 631 020 77 15 Wiktorów 50, 98-350 Biała		Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Maria Dziuba spec. architektura		upr 155/ 82/ Op LO-05-40
data sporządzenia rysunku 10.2024r		ZALĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH			nr rysunku A-4
Objekt: REMONT CZĘŚCI POMIESZCZEN BUDYNKU BYŁEJ PLEBANI W PAŃNOMIE		Lokalizacja: Dz nr ewid. 464 Pańków , 98-335 Pańków			
Inwestor: Parafia Rzymskokatolicka pw. Św.Jana Apostoła i Ewangelisty		Tytuł: Szczegół izolacji przeciwwilgociowej			skala 1:10
Tytuł rysunku					