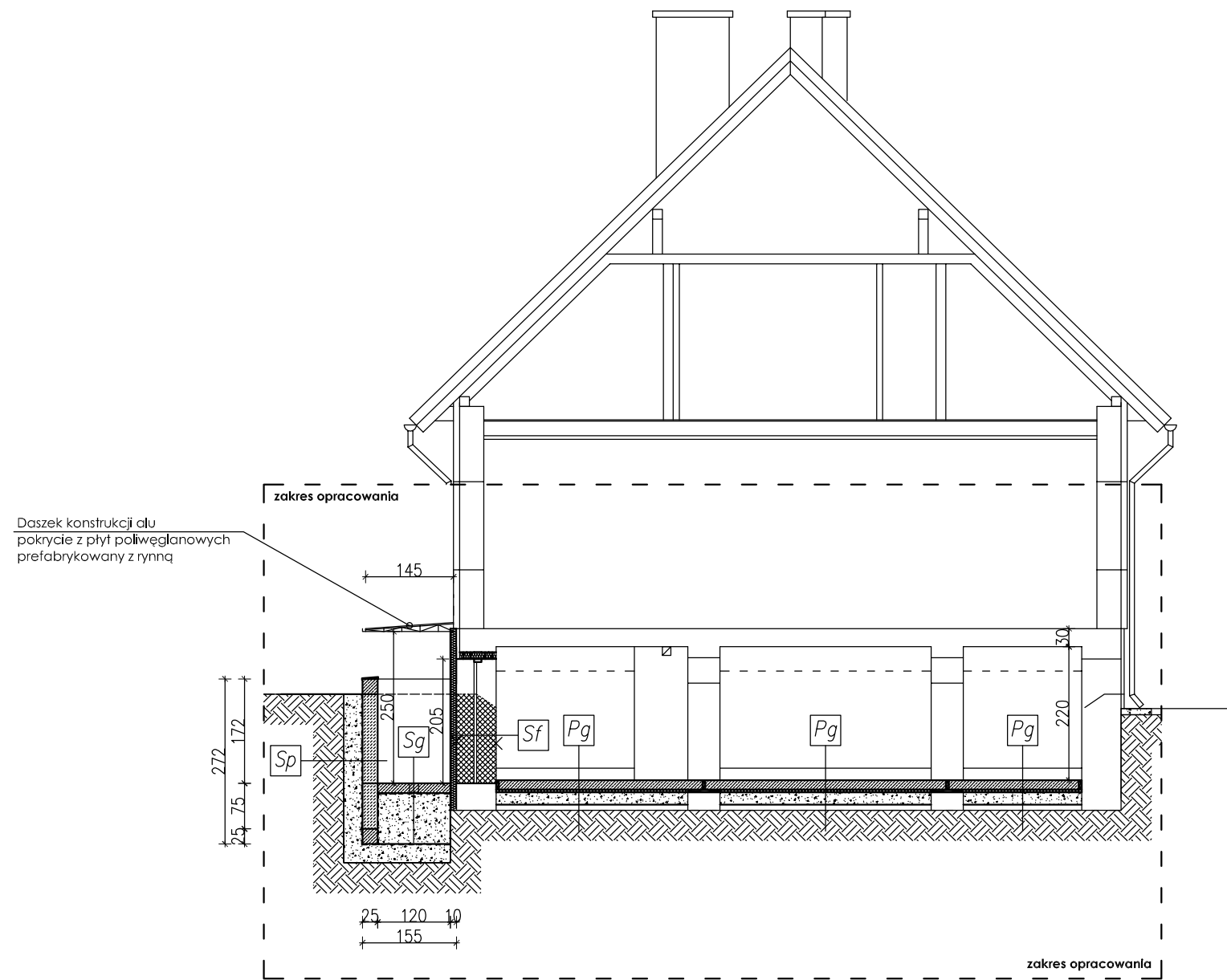


PRZEKRÓJ A-A  
projekt  
skala 1:100



Sf – ściana zewnętrzna fundamentowa	
2,0	istn. tynk cem–wap do wyrów.
60,0	istn. ściana murowana
2,0	istn. tynk cem–wap do wyrów.
--	izolacja powłokowa R+2P
10,0	płyta styrop. EPS–100
--	folia kubatkowa

SP– ściana zewnętrzna oporowa	
--	folia kubatkowa
--	izolacja powłokowa R+2P
25,0	Ściana z bloczków bet. B15
2,0	tynk cem.
0,3	tynk silikatowy

Sg – schody na gruncie	
--	farba do betonów
16,0	płyta żelbetowa B25
30,0	podsyпка piaskowa zag.
--	podłoże gruntowe

Pg – posadzka na gruncie piwnic	
15,0	posadzka cem. zbrojona
10,0	styropian EPS–100
--	folia pe 0,4mm
30,0	podkład piasek zag.
--	podłoże gruntowe

PRZEKRÓJ A-A - projekt		SKALA:
BRANZA		1:100
ARCHITEKTONICZNA		DATA:
NAZWA		14-06-2022
PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO		
ADRES BUDOWY		działka nr 9, obr. Jagodno Jagodno 5, 82-300 Elbląg
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Daniel Gromek specjalność: architektoniczna upr. arch. nr POM/0304/ZOAA/13 nr ewid. POIB POM/BO/0275/07
PODPIS		
		A2