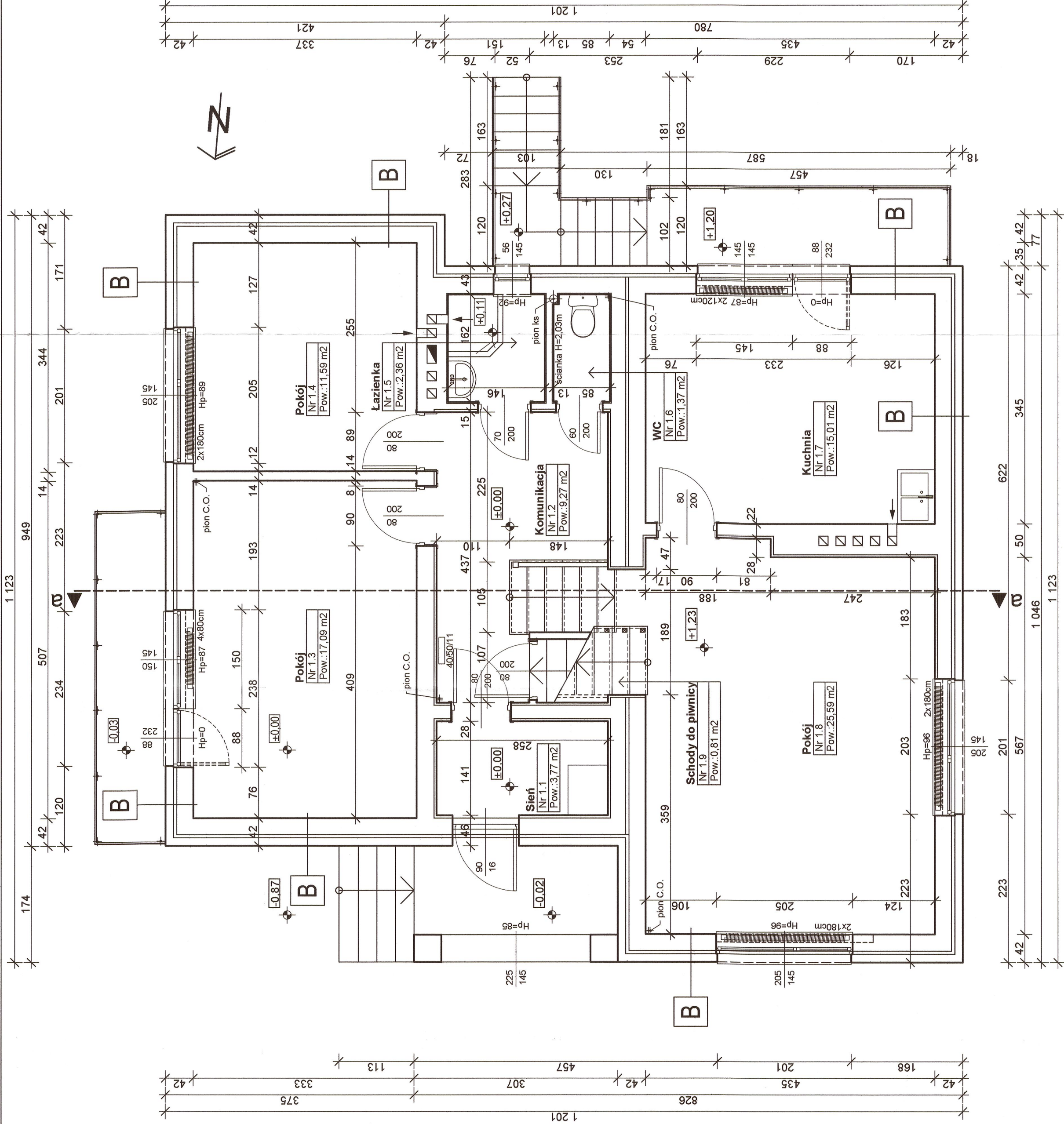


	PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNETRZNYCH BUDYNKU KOMUNALNEGO WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI			skala 1:50
	temat:	RZUT PIWNIC STAN ISTNIEJĄCY		
	inwestor:	Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Południowa 1		
	lokalizacja:	Parzęczew, ul. Rocha 8, działka nr ewid. 734 - obr. Parzęczew		
	projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Siuda		
	podpis			
	nr rys.	I-1		
	data	01. 2015r.		

	łynek cementowo-wapienny	gr. 60cm
	beton	
	łynek cementowo-wapienny	gr. 12cm
	blocek wapienno-piaskowy	gr. 4cm
	szczelina wentylacyjna	gr. 24cm
	blocek wapienno-piaskowy	gr. 24cm
	łynek cementowo-wapienny/okładzina z płytek/boazeria	

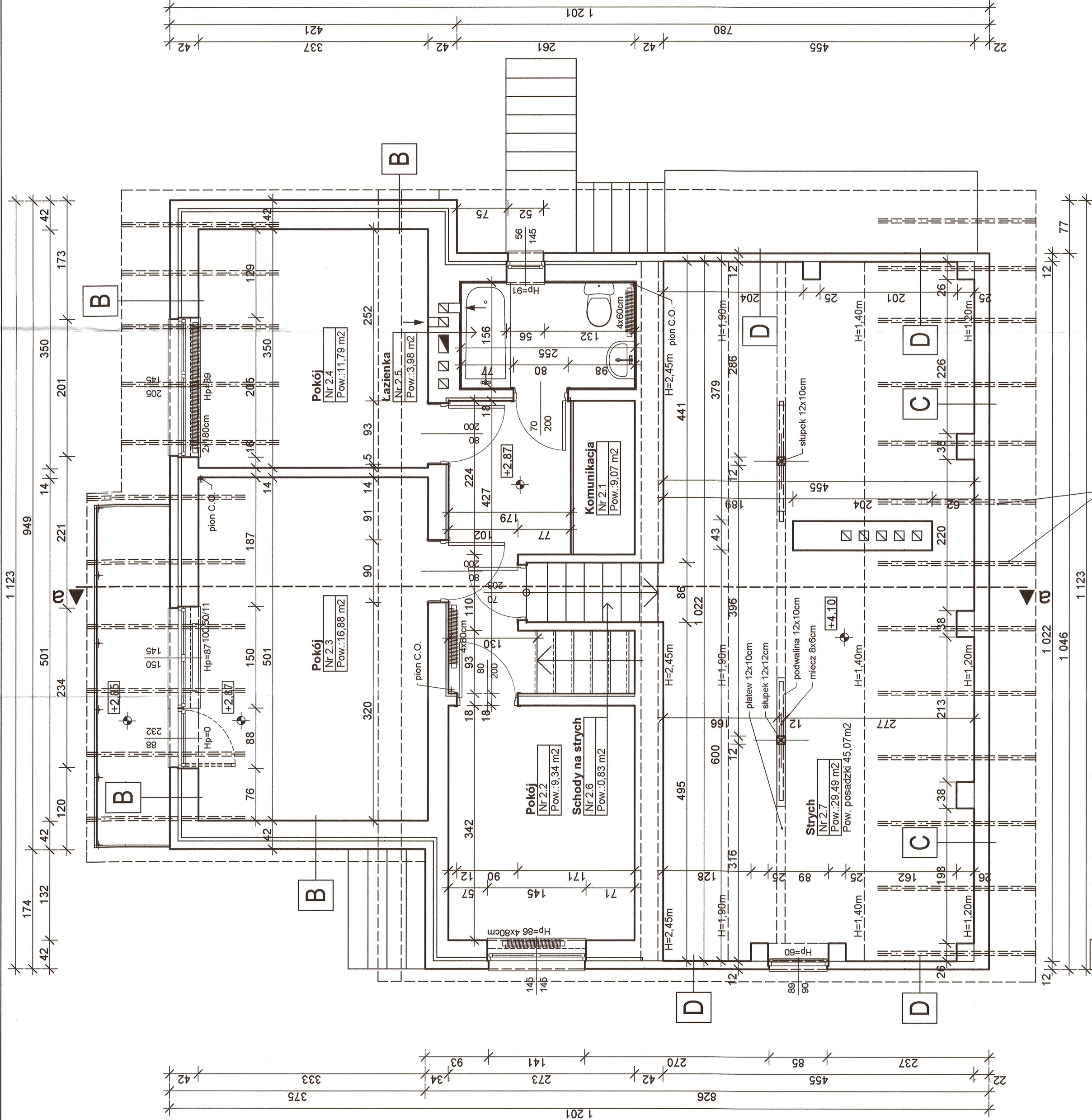




	PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU KOMUNALNEGO WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI			skala	1:50
	temat:	RZUT PARTERU STAN ISTNIEJĄCY	nr rys.	I-2	
	inwestor:	Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Południowa 1	data	01. 2015r.	
	lokalizacja:	Parzęczew, ul. Rocha 8, działka nr ewid. 734 - obr. Parzęczew	mgr inż. arch.	Agnieszka Siuda	
	projektant:	branża architektoniczna	podpis		
	upr. nr 17/R-32/LOA08				

blocek wapienno-piaskowy gr. 12cm
szczelina wentylacyjna gr. 4cm
blocek wapienno-piaskowy gr. 24cm
lynk cementowo-wapienny/okładzina z płytek/boczeria





PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD
ZEWNIĘTRZNYCH BUDYNKU KOMUNALNEGO
WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI

skala
1:50

nr rys.
I-3

data
01. 2015r.

temat:
**RZUT PODDASZA/STRYCHU
STAN ISTNIEJĄCY**

inwestor:
Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Półkudniowa 1

lokalizacja:
Parzęczew, ul. Rocha 8, działka nr ewid. 734 - obr. Parzęczew

projektant:
mgr inż. arch. Agnieszka Siuda
upr. nr 17/R-32/LOA08

podpis

blocek wapienno-piaskowy gr. 12cm

szczelina wentylacyjna gr. 4cm

blocek wapienno-piaskowy gr. 24cm

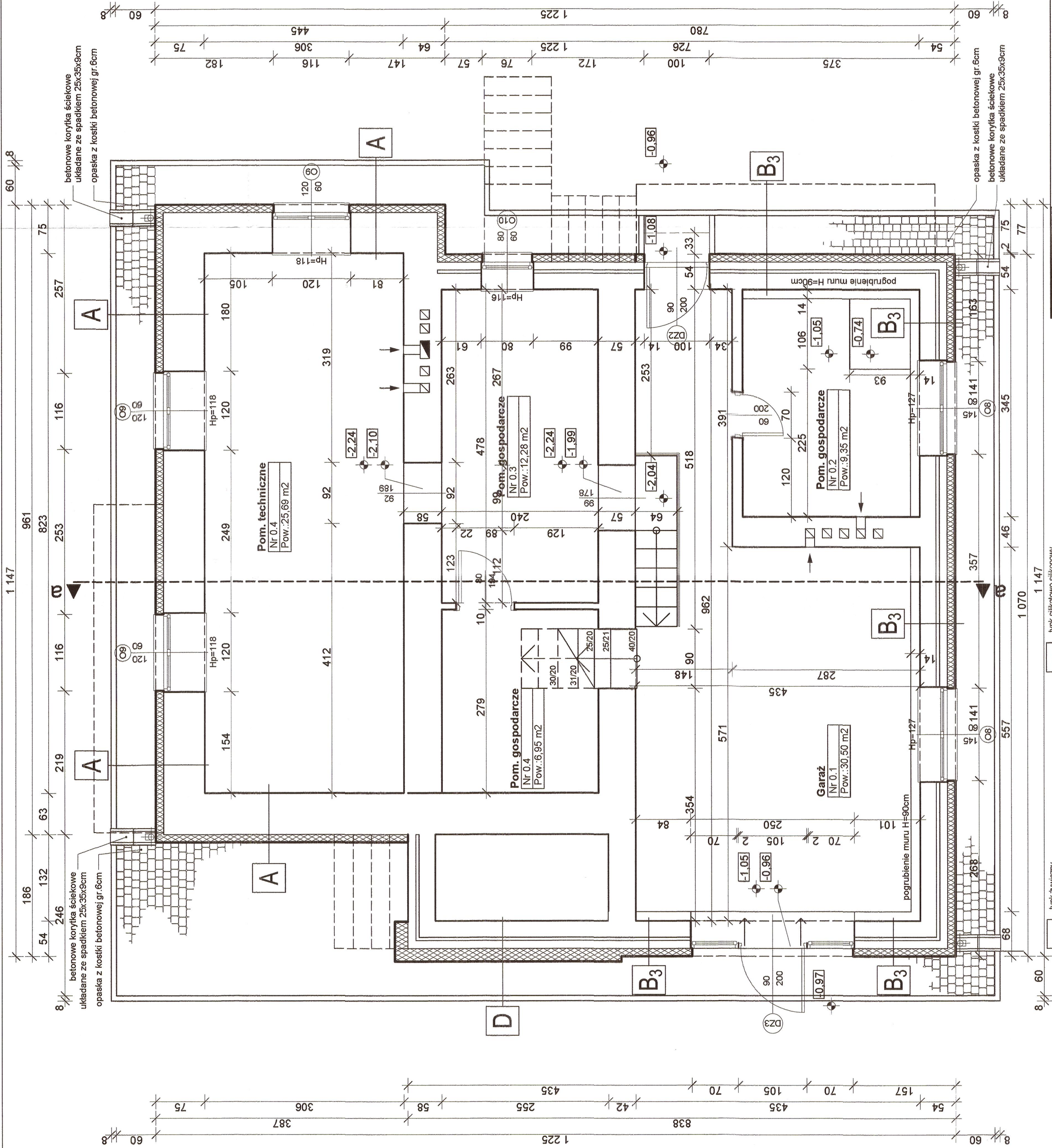
lynk cementowo-wapienny/okładzina z płytek/bazera

blocek wapienno-piaskowy gr. 20cm

blocek wapienno-piaskowy gr. 12cm

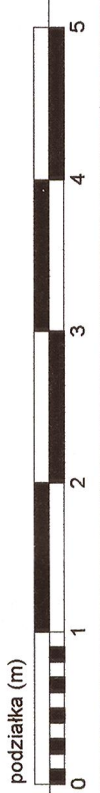
podziłka (m)

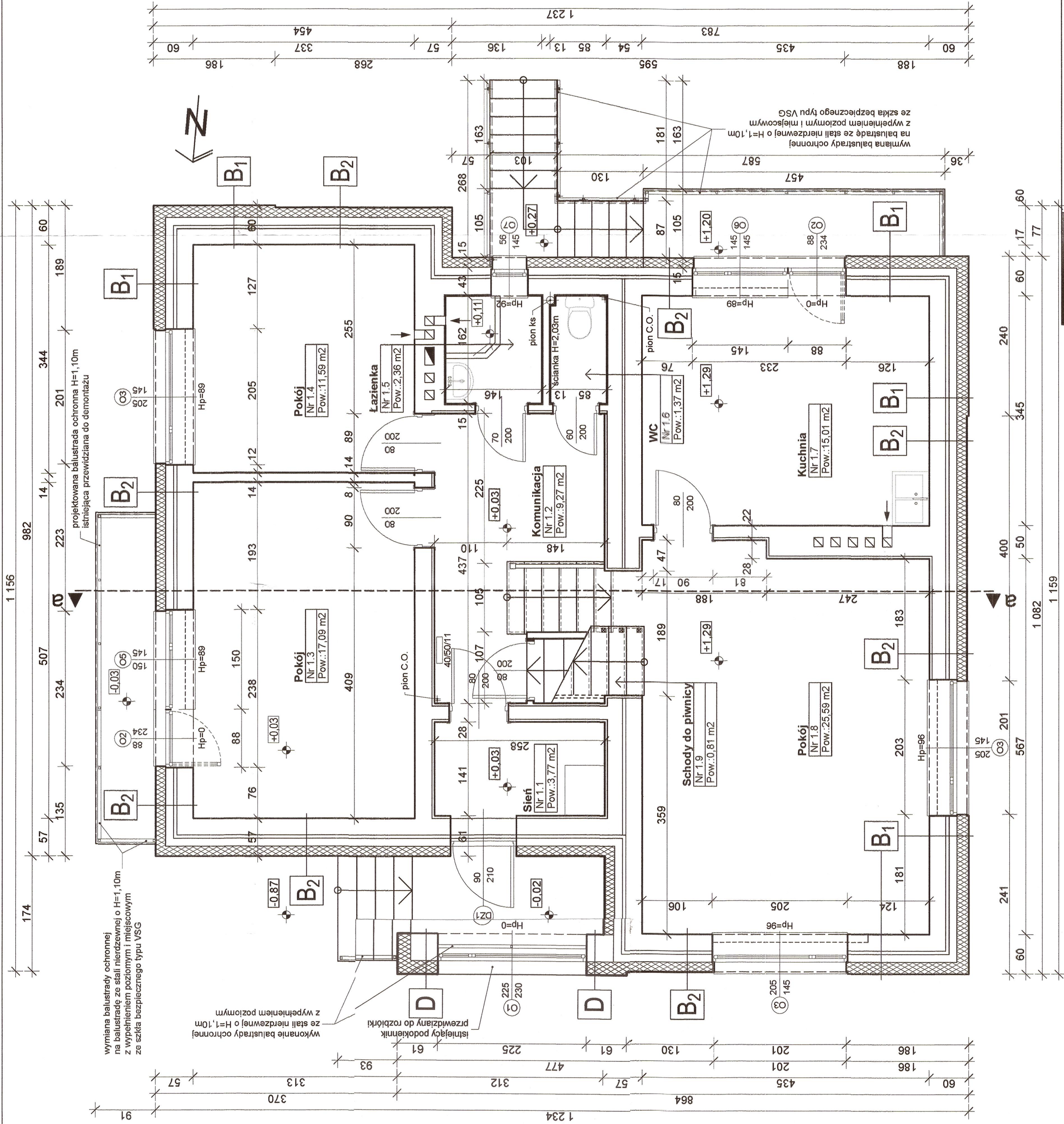
0 1 2 3 4 5



PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNIĘTRZNYCH BUDYNKU KOMUNALNEGO WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI		skala 1:50	data 11. 2016r.
temat:	RZUT PIWNIC STAN PROJEKTOWANY	nr rys. 1	
inwestor:	Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Półdniowa 1		
lokalizacja:	Parzęczew, ul. Rocha 8, działka nr ewid. 734 - obr. Parzęczew		
projektant:	mgr inż. arch. Agnieszka Siuda upr. nr 17/IR-32/ŁOJA/08		podpis

D	tylnik silikatowo-silikonowy	gr. 20cm
	piłta styropianowa EPS 80-036	gr. 12cm
	błoczek wapienno-piaskowy	gr. 4cm
	szczelina wentylacyjna	gr. 24cm
	tylnik cementowo-wapienny/okładzina z płytek boazeria	
A	tylnik żywiczny	gr. 12cm
	piłta styropianowa EPS 80-036	gr. 12cm
	(poniżej terenu) piłta styropianu ekstrudowanego	gr. 4cm
	tylnik cementowo-wapienny	gr. 60cm
	beton	
B₃	tylnik żywiczny	gr. 12cm
	piłta styropianowa EPS 80-036	gr. 12cm
	błoczek wapienno-piaskowy	gr. 4cm
	szczelina wentylacyjna	gr. 24cm
	tylnik cementowo-wapienny/okładzina z płytek boazeria	





PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU KOMUNALNEGO WRĄZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI		skala	1:50
RZUT PARTERU STAN PROJEKTOWANY		nr rys.	2
temat:		inwestor:	Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Południowa 1
lokalizacja:		data	11. 2016r.
projektant:		mgr inż. arch. Agnieszka Siuda upr. nr 171R-32/t/OJA/08	
branża architektoniczna		podpis	

B1

B2

D

tylnik silikatowo-silikonowy

gr. 18cm

gr. 12cm

gr. 4cm

gr. 24cm

tylnik cementowo-wapienny/okładzina z płytek/boczeria

B2

D

B1

tylnik silikatowo-silikonowy

gr. 15cm

gr. 12cm

gr. 4cm

gr. 24cm

tylnik cementowo-wapienny/okładzina z płytek/boczeria

D

B1

B2

tylnik silikatowo-silikonowy

gr. 20cm

gr. 12cm

gr. 4cm

gr. 24cm

tylnik cementowo-wapienny/okładzina z płytek/boczeria

0

1

2

3

4

5

podziałka (m)



podziałka (m)

