

A	
Płytki podłogowe gr. 9mm	1cm
Posadzka cementowa	7cm
Folia izolacyjna gr.0,5mm	
Styropian posadzkowy EPS 150	15cm
Folia izolacyjna gr.0,5mm	
Podkład betonowy zbrojony siatką Ø6	15cm
Folia izolacyjna gr.0,5mm	
Podsyпка płaskowa ubita z cementem	5cm
Podsyпка płaskowa ubita	25cm

C	
Dachówka karpiówka	
w koronkę	
Łaty 4x6cm	4cm
Kontrałaty 4x2cm x 2szt.	4cm
Folia wysockoparopruszczalna	
Krokwieł wys.	20cm

C1	
Dachówka karpiówka	
w koronkę	
Łaty 4x6cm	4cm
Kontrałaty 4x2cm	2cm
Folia wysockoparopruszczalna	
Podbitka okapowa gr. 2cm	2cm
Krokwieł ozdobna, obróbka	
wys. okapu gontem dekar skim	20cm

D	
tylnk elewacyjny	
cieńkowatstwow sikonowy gr.2mm	
styroplian fasada EPS 70	20cm
puszak ceramiczny POROTHERM	25cm
tylnk gipsowo-płaskowy	

D1	
tylnk gipsowo-płaskowy	
puszak ceramiczny POROTHERM	
tylnk gipsowo-płaskowy	25cm

D2	
tylnk gipsowo-płaskowy	
puszak ceramiczny POROTHERM	12cm
tylnk gipsowo-płaskowy	

D3	
tylnk gipsowo-płaskowy	
puszak ceramiczny POROTHERM	25cm
tylnk gipsowo-płaskowy	

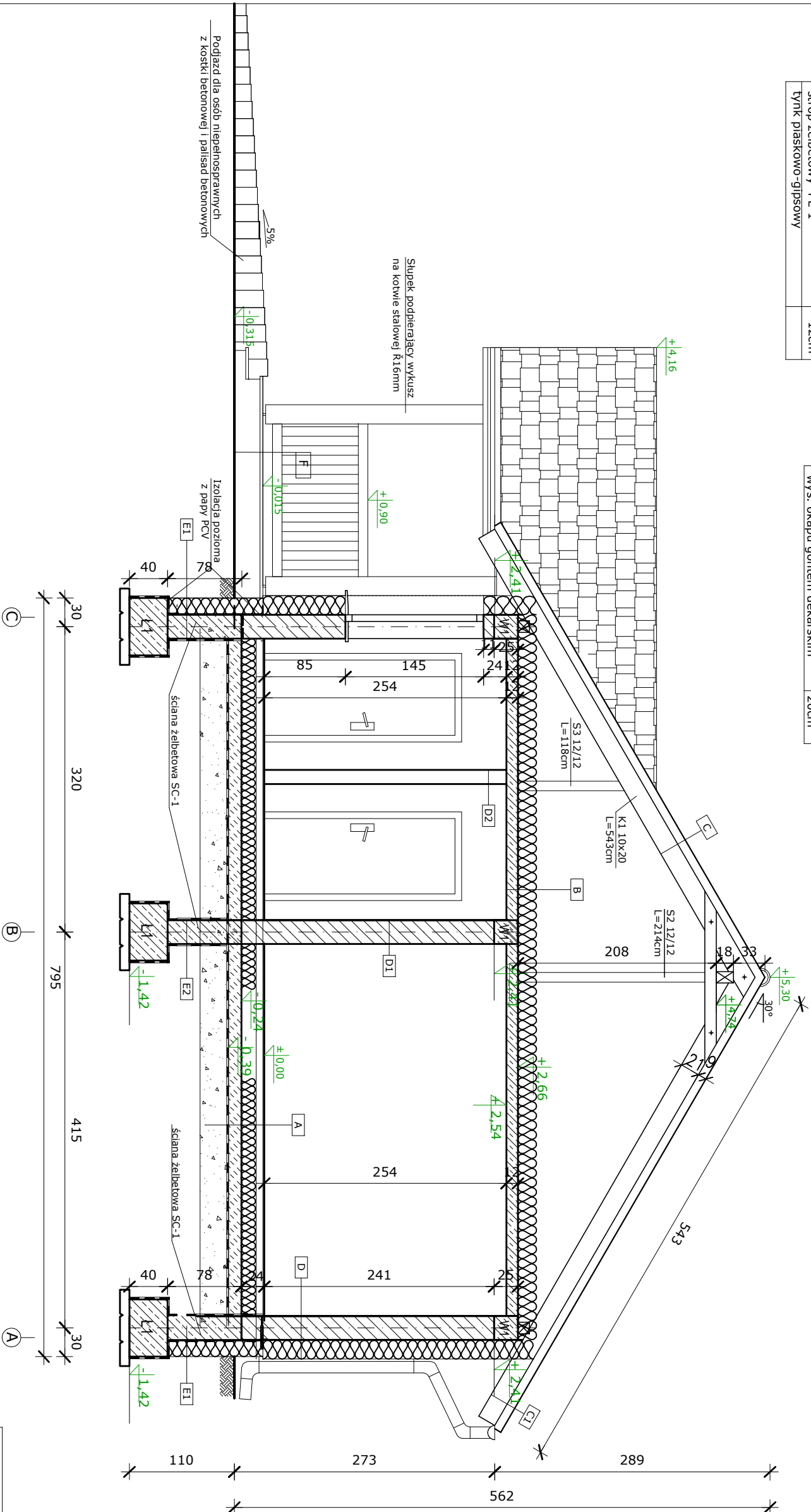
E1	
tylnk żywiczny w kolorze szarym	
Styropian hydrostop	18cm
izolacja przeciwwilgociowa dysperbix2	
ściana żelbetowa SC1	25cm
izolacja przeciwwilgociowa dysperbix2	

E2	
izolacja przeciwwilgociowa Dysperbix	
ściana żelbetowa SC1	25cm
izolacja przeciwwilgociowa Dysperbix	

F	
płytki betonowe	5cm
klej	1cm
płyta betonowa C16/20 na wieńcu W1	
zbrojona dołem siatką Ø6 15x15cm	15cm
folia PE 2mm	
ubita pospółka	30cm

## PRZEKRÓJ A-A

### Skala 1:50



Budowa kancelarii dla dwóch leśnictw Rytwiny i Dębie			
Nadleśnictwa Zawadzkie w miejscowości Zawadzkie			
Projekt zamienny			
Specjalność	Architektura	NR	4
TEMAT	Przekrój A-A.	SKALA	1:50
LOKALIZACJA	Zawadzkie, ul. Strzelecka, dz. nr ew. 3127/2 k.m. 9	DATA:	09.2021
PROJEKTANT	mgr inż. Andrzej Rożański		
NR UPR. PROJ.	upr.nr 4268		
OPRACOWAŁ	inż. Mirosław Maciolek		