

D1 DACH	
BLACHA TRAPEZOWA T18	-
LATY	4 cm
KONTROLATY	2 cm
FOLIA WIERZCHNIEGO KRYCIA	-
KROKIEW 6x12	12 cm

P1 | PODŁOGA NA GRUNCIE (PIWNICA)

WYLEPIENKA CEMENTOWA	3.0 cm
STYROPAN EPS 100A38	5.0 cm
FOLIA HYDROIZOLACYJNA	-
ISTN. PŁYTA BETONOWA	-

P2 | STROP NAD PARTEREM

PROJEKTOWANA WELNA MINERALNA	25 cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA	
IST. STROP BETONOWY	

S1 | ŚCIANA FUNDAMENTOWA

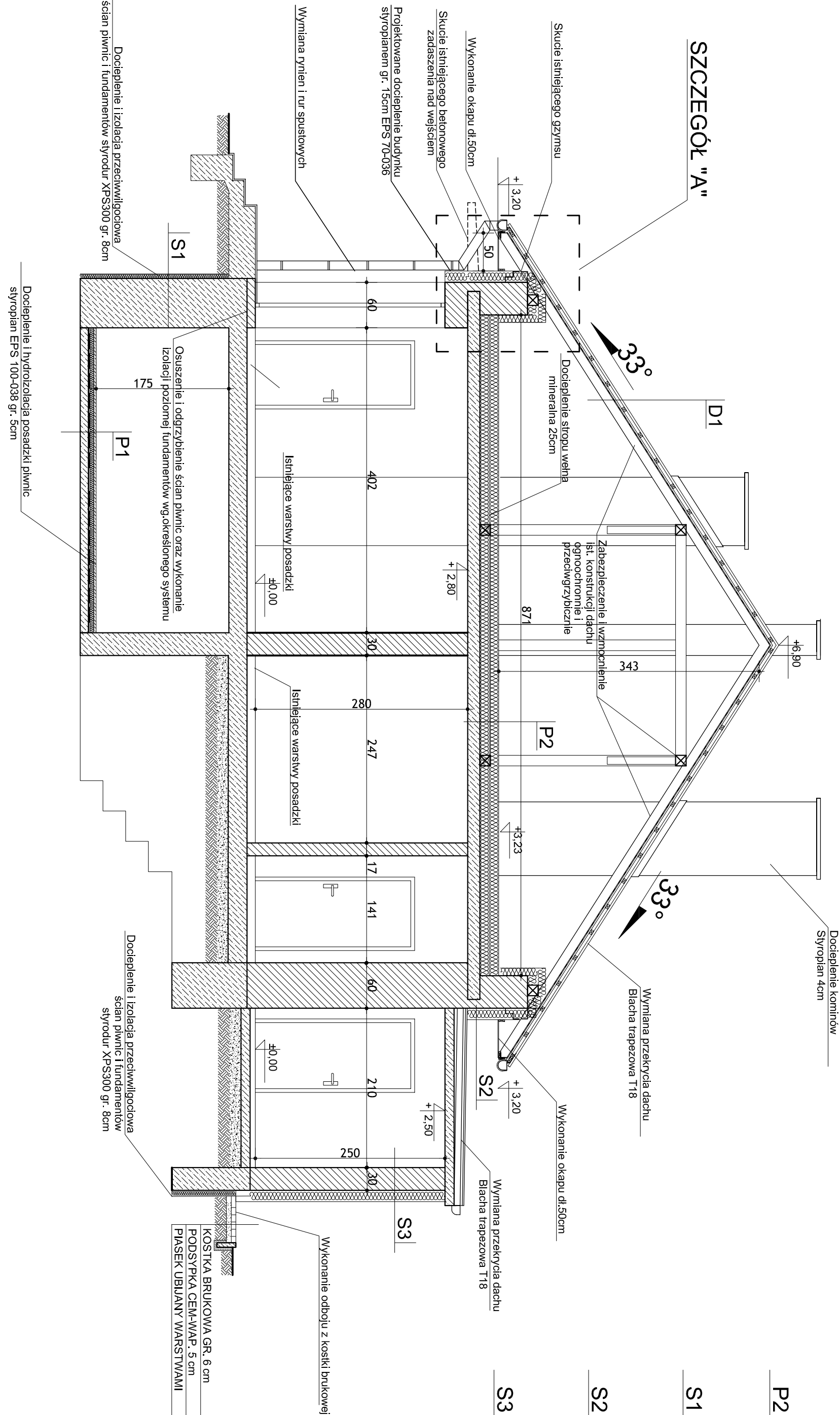
PROJEKTOWANE	8.0 cm
DOCIEPLENIE STYROPUREM XPS300	60.0 cm
CEGLA PEŁNA	
TYNK	2.0 cm

S2 | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

PROJEKTOWANE	15.0 cm
DOCIEPLENIE STYROPIANIEM EPS 70-036	60.0 cm
CEGLA PEŁNA	
TYNK	2.0 cm

S3 | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

PROJEKTOWANE	15.0 cm
DOCIEPLENIE STYROPIANIEM EPS 70-036	30.0 cm
CEGLA PEŁNA	
TYNK	2.0 cm



<div><div>aspl</div><div></div></div>			
PROJEKT	TERMOMODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU GMINNEGO DZIKOWIEC, DZ. NR EWID. 1242.		
TEMAT	PRZEKRÓJ A-A		
PROJEKTANT	ANDRZEJ PAŁAT	A-032/04	
	UPR. W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ		
OPRACOWAŁ	ŁUKASZ PADYKULA		
	KRYSTIAN ŁĄZ		
SKALA	DATA	NR RYS.	BRANŻA
1:50	04.2016		ARCH.
autorskie studio projektowo-inwestycyjne ul. Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel.(017) 788 46 46 e-mail:aspl@aspl.com.pl www.aspl.com.pl			