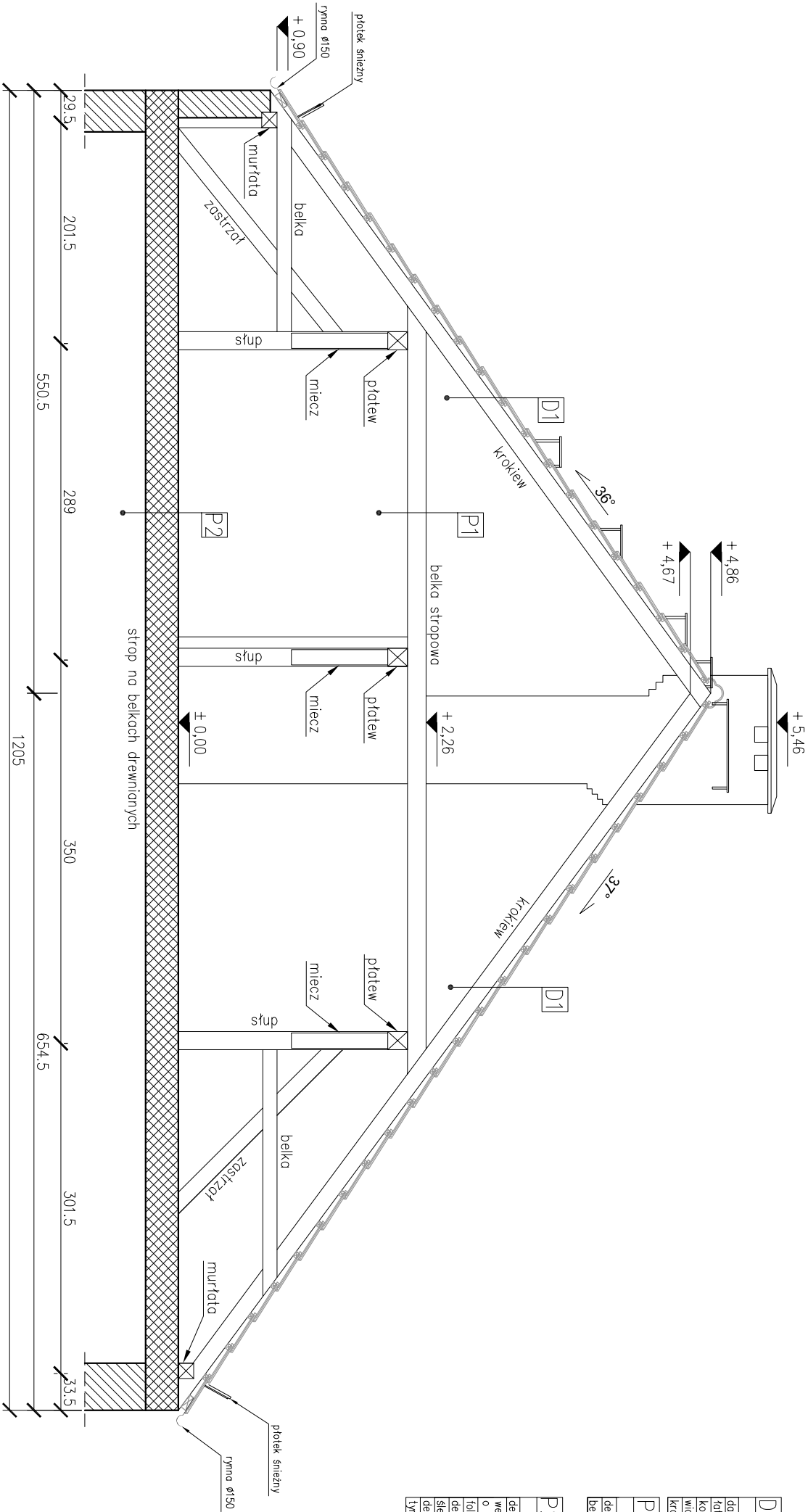


A-A

SKALA 1:50



D1
dachówka ceramiczna
łaty
5 cm
kontakty
3,8 cm
włócznielecja poropozpuszczalno
krokwie
15 cm

P1
deskowanie
3 cm
belka stropowa 14x17cm
17 cm

P2
deskowanie
3 cm
włna mineralna
10 cm
o lambda=0,037W/(m·K)
folia PE
0,2mm
deska ślepego pułapu
3 cm
śledy pułapu
3 cm
deskowanie
4 cm

deskowanie
3 cm
włna mineralna
10 cm
o lambda=0,037W/(m·K)
folia PE
0,2mm
deska ślepego pułapu
3 cm
śledy pułapu
3 cm
deskowanie
4 cm

LEGENDA:

	istniejąca ściana murowana
	projektowane ściany z cegły pełnej
	projektowane ściany z cegły pełnej
	projektowana zabudowa z płyty g-k
	projektowana wentylacja

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ZABOROWSKI DEVELOPMENT S.C.	ZABOROWSKI DEVELOPMENT
INWESTOR	GMINA LEGNICA	
INŻYNIER ADRES INWESTYCJI	PRZEBUDOWA KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHU WYDZIELENIEM POMIESZCZENIA HIGIENICZNO-SANITARNEGO ORAZ DOGRZEPIENIEM STROPU W BUDYNKU GIMNY PRZY UL. KARTUSKIEJ 18	
TYTUL RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Małgorzata Małucha	
SPRACOWUJĄCY	upr. do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej 12061001A	
OPRACOWUJĄCY		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
DATA	18.06.2017	