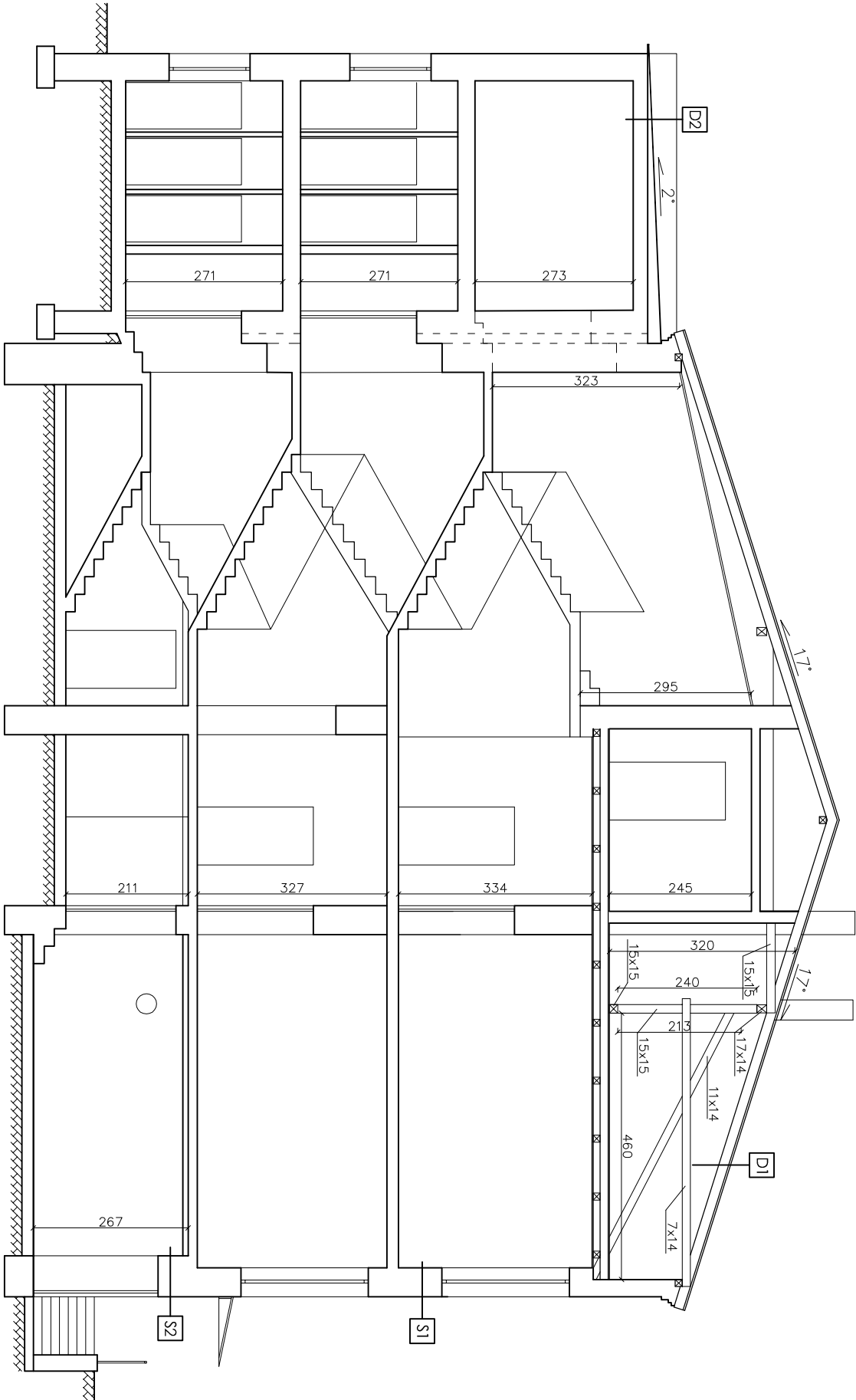
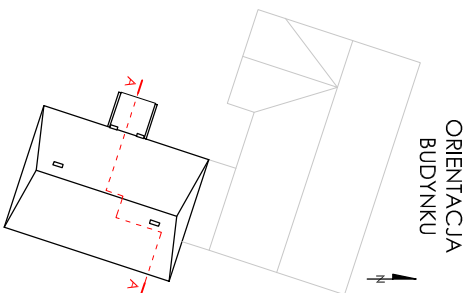


PRZEKRÓJ A-A



S1 ściana zewnętrzna nadziemna

tynk cem.-wqp.	1 cm
mur z cegły pełnej	50 cm
tynk cem.-wqp.	1 cm

S2 ściana zewnętrzna piwniczna

okładzina z klinkieru	2 cm
mur z cegły pełnej	71 cm
tynk cem.-wqp.	1 cm

D1 dach drewniany, dwuspadowy

papa termozgrzewalna + podkładowa	-
deskowanie pełne	2,5 cm
krokwie/konstrukcja	16 cm

D2 dach jednospadowy

papa termozgrzewalna + podkładowa	-
szlichta cementowa	6 cm
wypełnienie z żużla	~1 do 25 cm
plyta stropowa żelbet.	18 cm
tynk cem.-wqp.	1 cm

"ARCUS" S.C. 43-190 Mikołów ul. Wolności 15 tel./fax 032 322-50-05, 0-691-371-388			
INWESTOR:	GMINA SOŚNÓWOWICE ul. Rynek 19, 44-153 Sośńcowice		
LOKALIZACJA INWESTYCJI:	44-153 Sośńcowice, ul. Głiwicka 21, dz. nr 313/191 i 255/191		
TEMAT:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DOCEPIENIA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z INSTALACJĄ GAZU I WYMIANĄ KOTŁA C.O. ORAZ INSTALACJĄ FOTOWOLTAYCZNĄ W SOŚNÓWOWICACH PRZY UL. GŁIWICKIEJ 21 - TERMOMODERNIZACJA		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Katarzyna GRYCHOWSKA	4/08/SŁOKK	DATA: 07.2019
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzyszto MAJCHER	309/88	SKALA: 1:100
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A		NR RYS.: INW-6

Rysunek posiada charakter poglądowy i nie należy go wykorzystywać do celów budowlanych. Wszelkie zmiany i poprawki należy zgłaszać do autora projektu. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszelkie prawa zastrzeżone.