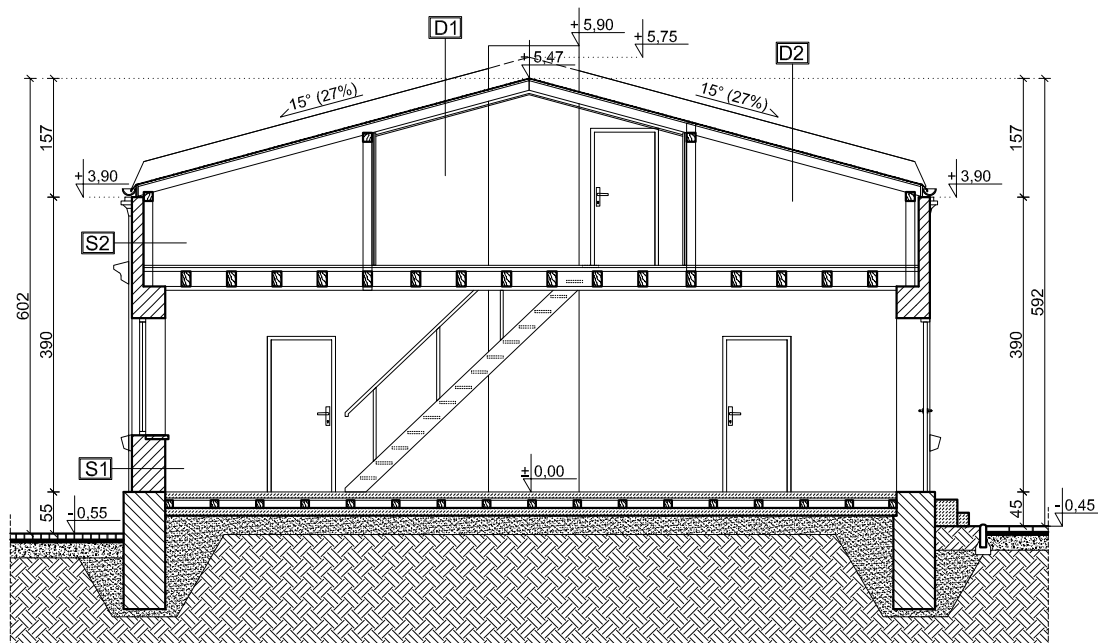


PRZEKRÓJ A-A
skala 1:100



S1	tynk zewnętrzny	3 cm
	cegła pełna	38 cm
	tynk cem.-wap.	3 cm

S2	tynk zewnętrzny	3 cm
	cegła pełna	12 cm

D1	papa istniejąca	1 cm
	deskowanie pełne	2,5 cm
	konstrukcja dachu	12 cm
	sufit powieszany g-k.	2 cm

D2	papa istniejąca	1 cm
	deskowanie pełne	2,5 cm
	konstrukcja dachu	12 cm

INWESTYCJA:

Termomodernizacja budynku przy ulicy Szkolnej nr 5a w Żelowie.

dz. ew. nr 44/6, obr. 06, miasto Żelów

INWESTOR:

GMINA ŻELÓW

ul. Żeromskiego 23, 97-425 Żelów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

JUKON
PROJEKT

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA
I NADZORU

JUKON PROJEKT

97-400 Bełchatów ul. Kaczyńskich 14, tel.: 530 480 545, email: biuro@jukon-projekt.pl, www.jukon-projekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
	PROJ. GŁÓWNY: konstrukcje mgr inż. JAROSŁAW JURCZAK	LOD/0153/POOK/04	
	WSPÓŁPRACA: konstrukcje inż. PRZEMYSŁAW GRZYBEK	LOD/4603/PWOKb/21	
FAZA:		DATA:	
PROJEKT TECHNICZNY		czerwiec 2023	
BRANŻA:		SKALA:	
BUDOWLANA		1:100	
TREŚĆ RYSUNKU:		NR.RYS.:	INDEX:
PRZEKRÓJ A-A - STAN ISTNIEJĄCY		I.04	-