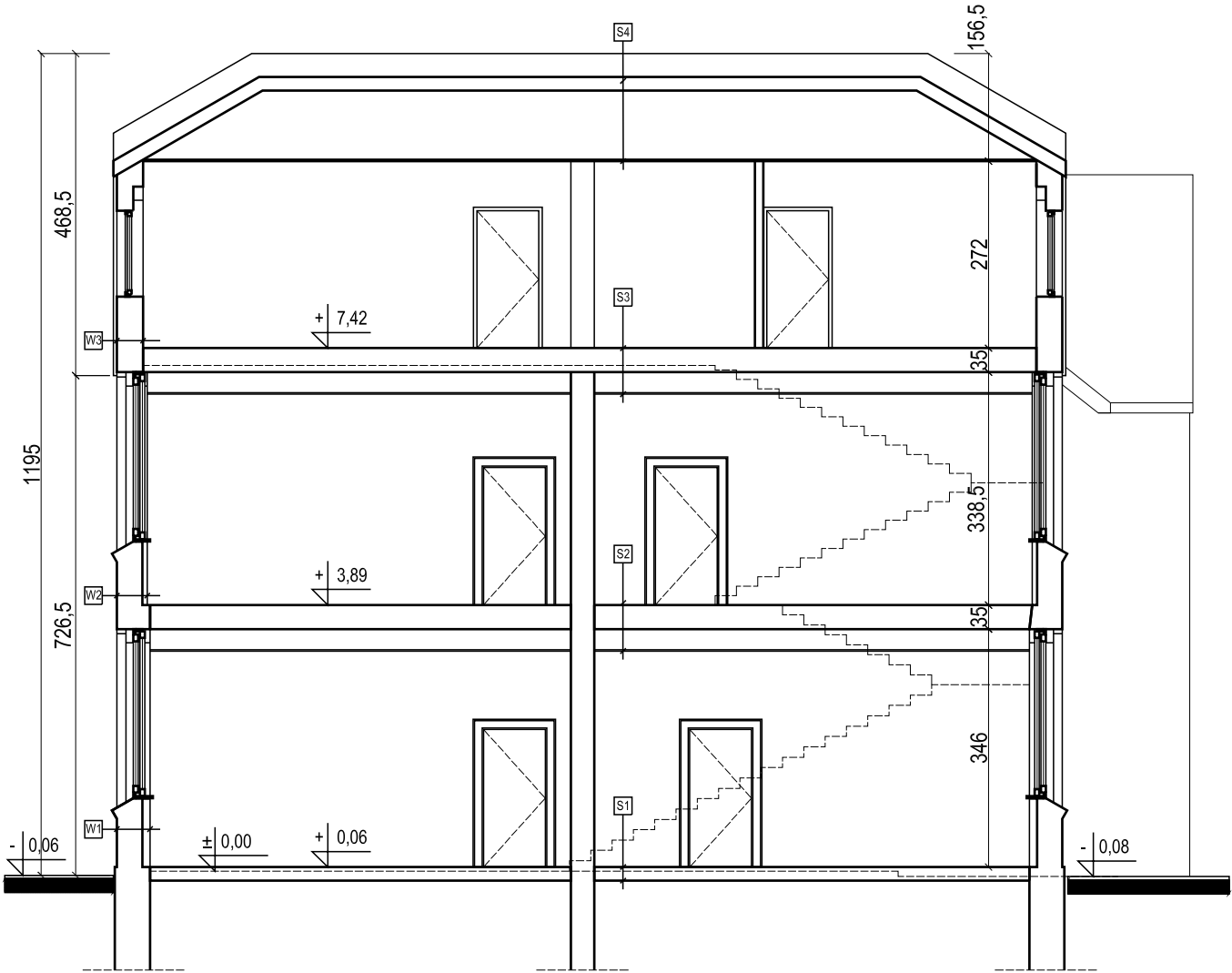


WARSTWY

S4	dach
3 cm	dachówka ceramiczna
5 cm	łaty drewniane 3x5cm
13 cm	krokwie 16x12 cm
20 cm	wełna mineralna
	folia paroizolacyjna
	puszka
2 cm	deski drewniane
	kleszcze
	podsufitka
2 cm	tynk cementowo-piaskowy
S3	strop międzypiętrowy
0,25 cm	wykładzina PCV
33 cm	strop drewniany
2 cm	tynk cementowo-wapienny
36 cm	dwuteownik stalowy 360mm
S2	strop parteru
0,25 cm	wykładzina PCV
33 cm	strop drewniany
2 cm	tynk cementowo-wapienny
36 cm	dwuteownik stalowy 360mm
S1	podłoga parteru
0,25	wykładzina PCV
20 cm	gruzobeton
W1	ściana zewnętrzna parteru
44 cm	ściana ceglana
4 cm	tynk cementowo-piaskowy
W2	ściana zewnętrzna piętra
38 cm	ściana ceglana
6 cm	tynk cementowo-piaskowy
W2	ściana zewnętrzna szczytowa
38 cm	ściana ceglana
	tynk



40-115 Katowice, ul. J. Bałdona 24c/10
tel. 0 607 44 95 40 0 609 99 68 18
biuro@amayaarchitekci.pl

temat: Termomodernizacja budynków
Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 8
w Zabrze przy ul. Badestiusa 30

inwestor: Miasto Zabrze
ul. Powstańców Śląskich 5-7, 41-800 Zabrze
temat rysunku: Inwentaryzacja szkoły -
- przekrój BB

adres inwestycji:
ul. Badestiusa 30, 41-800 Zabrze

projektant:
arch. Agnieszka Majewska
upr. specj. arch. b/o nr 5 1/06/SLOKK

sprawdzający:
arch. Bartosz Majewski
upr. specj. arch. b/o nr 30/08/SLOKK

opracowanie:
arch. Michał Piotrowski

nr rysunku:	data:	skala:
05_18/07	2018	1:100