

PRZEKRÓJ OSIE 2-3

inwentaryzacja architektoniczna

a3 skala 1:100

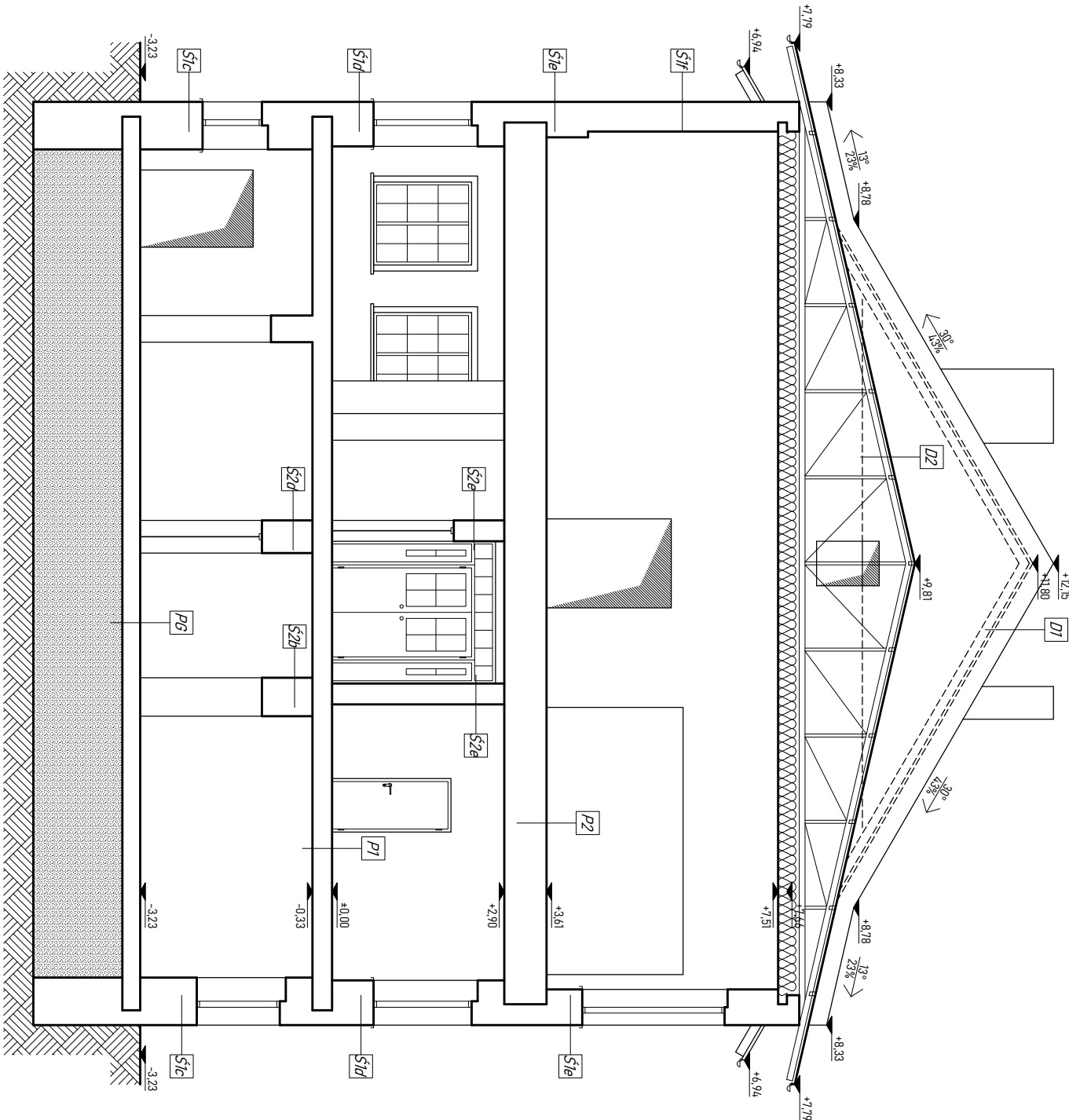
OPIS PRZEGRÓD

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE KONSTRUKCYJNE

- Ś1a (piwnica) - 100cm
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
- Ś1b (piwnica) - 95cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka zewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś1c (piwnica) - 80cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka zewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś1d (parter) - 75cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka zewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś1e (piętro) - 60cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka zewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś1f (piętro, poddasze, strych) - 50cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka zewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś1g (poddasze, strych) - 25-30cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka zewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);

ŚCIANY WEWNĘTRZNE KONSTRUKCYJNE

- Ś2a (piwnica) - 80-85cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś2b (piwnica, parter, poddasze) - 60-65cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś2c (parter, piętro, poddasze) - 70cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś2d (piwnica, parter, piętro, poddasze) - 50-55cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś2e (piwnica, parter, poddasze) - 35cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
- Ś2f (piętro) - 40cm
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);
Warstwa konstrukcyjna (cegła);
Powłoka wewnętrzna (tynk cementowo-wapienny);



PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE DOKUMENTACJI BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE			
INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNA	UWAGA! LINIE SZE OGRANICZAJĄCE NIE OBEJMUJĄ RÓŻNIC WYKONANIA PRACY W PRACOWNI ARCHITEKTONICZNEJ I W PRACOWNI PROJEKTOWEJ.	Data: 11 XI 2023	
	INWENTARYZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Numer rysunku: IA07	
	TERMO-MODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ	Projektant: inż. JACEK BRZDOWSKI	
	Bożków 72A, 57-441 Bożków	Asystent: mgr inż. PAWEŁ JAWOREK	
	dz. nr 375/10, obr. Bożków, gmn. Nowa Ruda	Podpis: _____	
Zamawiający: Gmina Nowa Ruda		Podpis: _____	
ul. Niepodległości 2, 57-400 Nowa Ruda		Podpis: _____	
Typ rysunku: PRZEKRÓJ OSIE 2-3		Podpis: _____	
Projektant: inż. JACEK BRZDOWSKI		Podpis: _____	
Asystent: mgr inż. PAWEŁ JAWOREK		Podpis: _____	
Podziałka linowa: 0 1 2 4 [m]		Skala: 1:100	