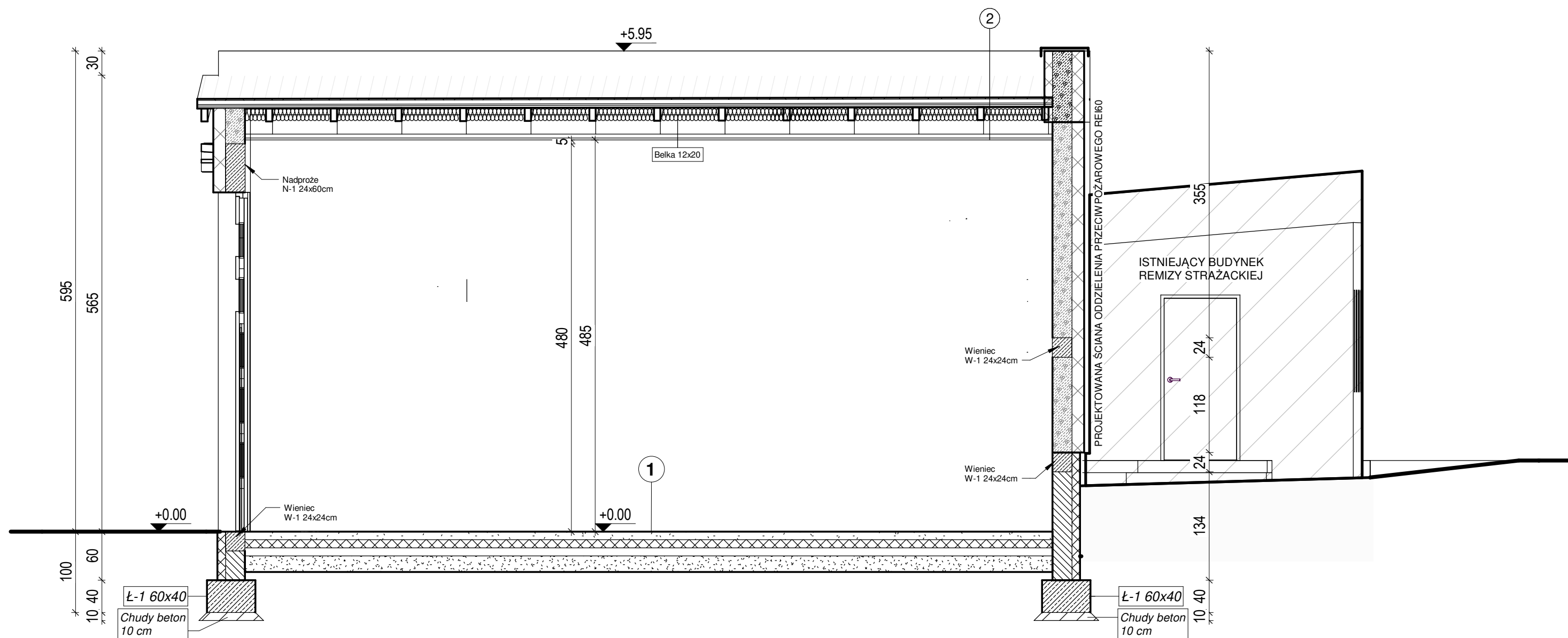
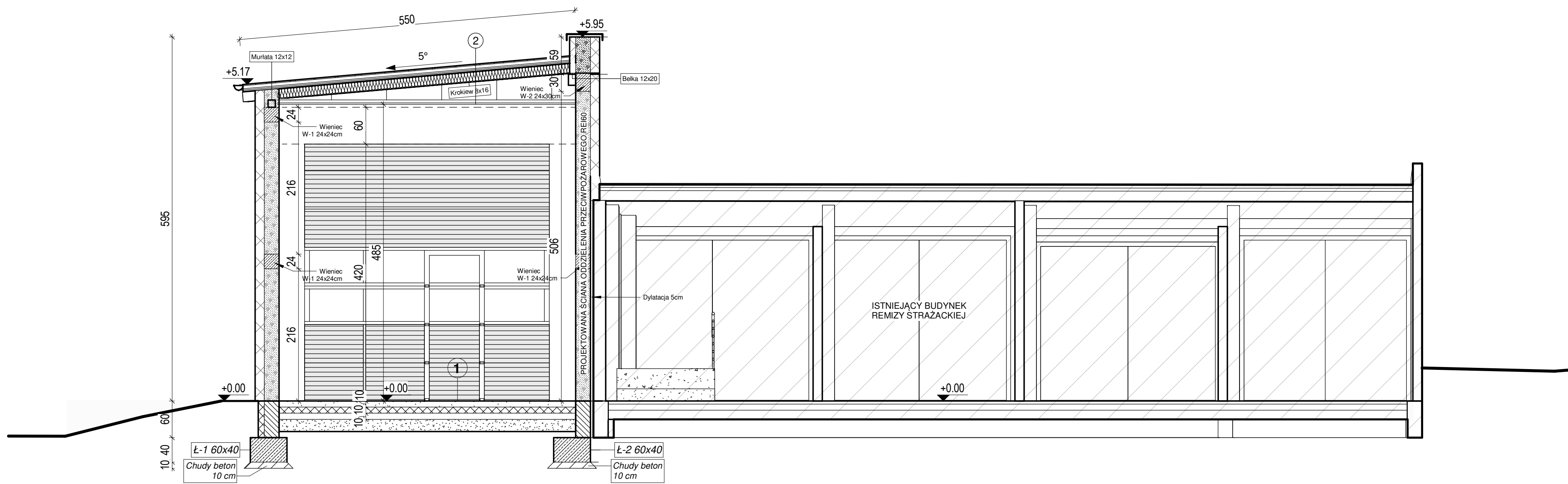
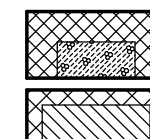


### Przekrój A-A i B-B

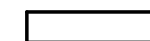


- 1) Posadzka na gruncie
- posadzka przemysłowa epoksydowa
  - posadzka betonowa zbrojona włóknami stalowymi C20/25 gr.10 cm
  - folia hydroizolacyjna 2x na zakład gr. 0,2 cm
  - ocieplenie - polistyren ekstrudowany XPS gr. 10 cm
  - folia hydroizolacyjna 2x na zakład gr. 0,2 cm
  - zatarty beton - warstwa wyrównawcza
  - beton C12/15 10cm
  - warstwa zagęszczonego suchego piasku 20cm
  - grunt rodzimy po zdjęciu humusu

- poszycie dachu - blacha trapezowa
- łaty impregnowane 4x5cm w rozstawie dost. do blachy
- kontrłaty (na szerokość krokwi)/ wentylacja 2cm
- papa
- deski 2,2cm
- krokwie 8x16cm/ wełna mierzalna 15cm
- płyta GKF gr. 2,2cm na stelażu



Elementy projektowane



Elementy istniejące

**UWAGA!**  
Wszystkie wymiary podane na rysunku należy bezwzględnie każdorazowo, przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy.  
Przy realizacji uwzględnić pozostałe rysunki.

**"DECADA" PRACOWNIA PROJEKTOWA**

inż. Jędrzej Myszkowski 83-400 Kościerzyna ul. Wodna 14, tel. 609 511 959 Biuro: 58 687 11 59

**TEMAT:** *BUDOWA BUDYNKU REMIZY STRAŻACKIEJ I BUDOWA MURU OPOROWEGO*

**Lokalizacja:** dz. nr 217/43, obręb Lubań, jedn. ewid. Nowa Karczma

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN/ BRANŻA:	PODPIS:	SKALA:
--------------	-----------------------	---------	--------

inż. Roman Szyca	268/70 architektoniczna	1 : 50
------------------	----------------------------	--------

	architektoniczna	DATA:
--	------------------	-------

[illegible]


NAZWA RYSUNKU: \_\_\_\_\_ Rys. \_\_\_\_\_

Przekrój A-A i B-B	<b>A</b>
--------------------	----------

[illegible]

---