

---

rys.1 Rozmieszczenie pomieszczeń w budynku głównym, rzut na elewację

rys.2 Usytuowanie budynku głównego i kiosku na działce

rys.3 Rozmieszczenie (przybliżone) kostki brukowej/ chodnikowej

wymiary : 1. 17m<sup>2</sup> (2x8.50)

2. 20m<sup>2</sup> (4x5)

3. 26,40 (3x8,80)

4. 76m<sup>2</sup>

5. 65,5 (pod altanki 4x 15,75 = 63 + łącznik 2,5m)

---

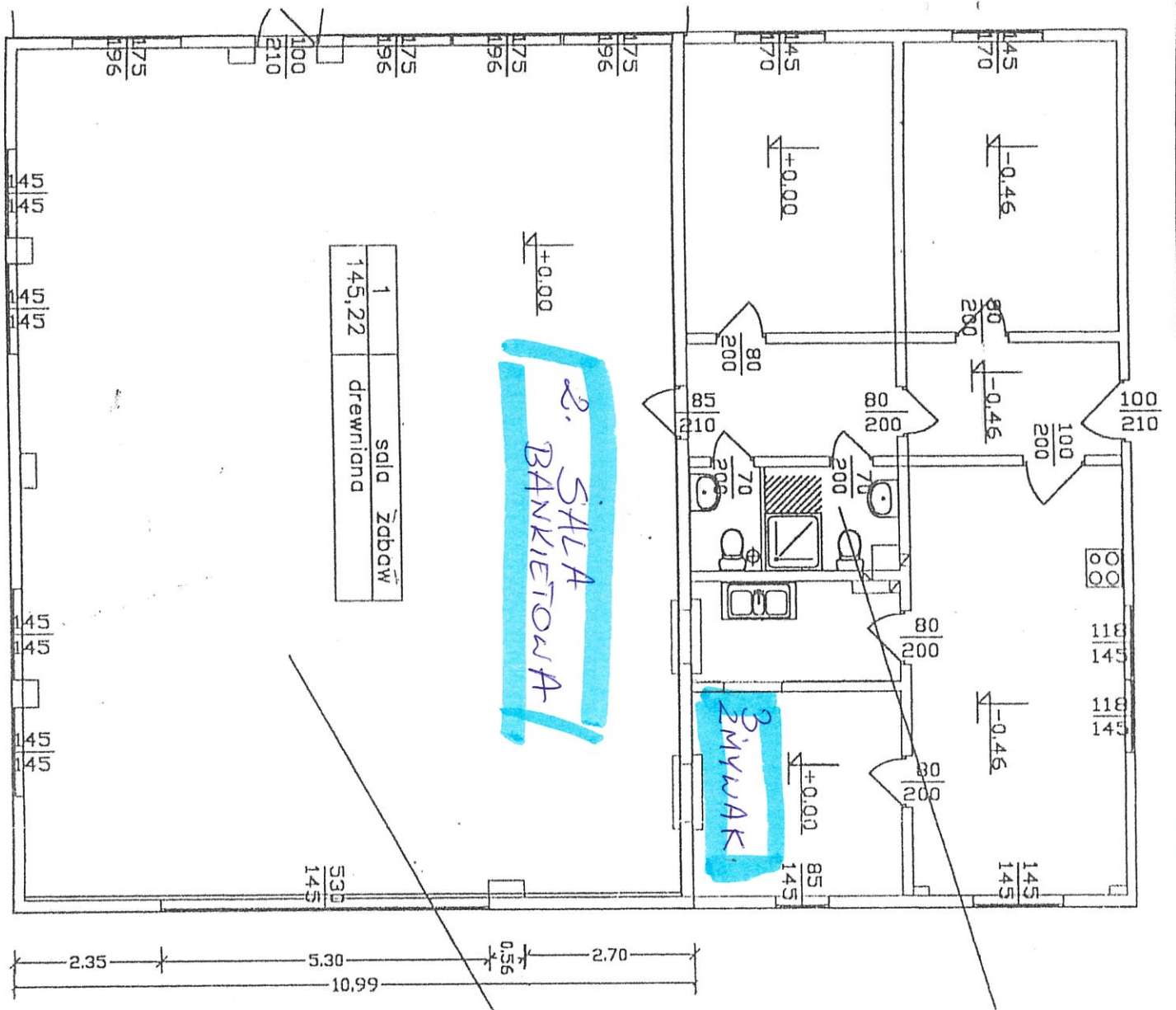
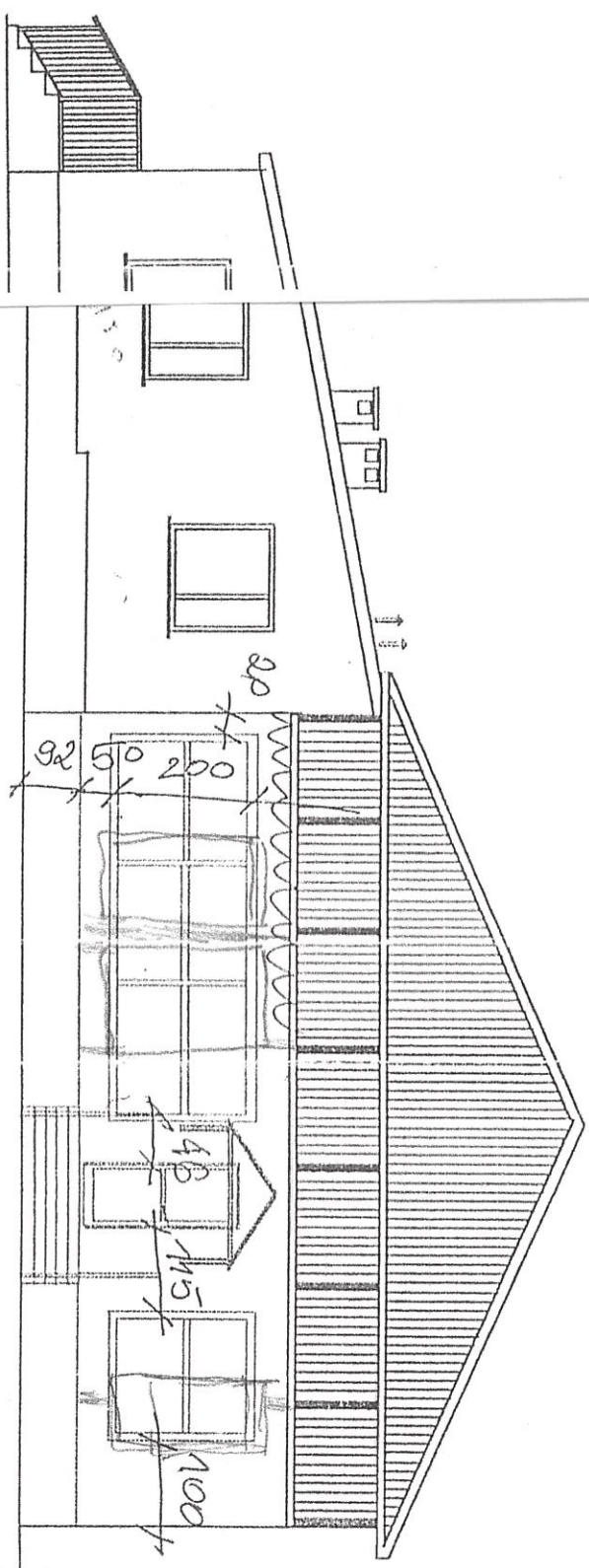
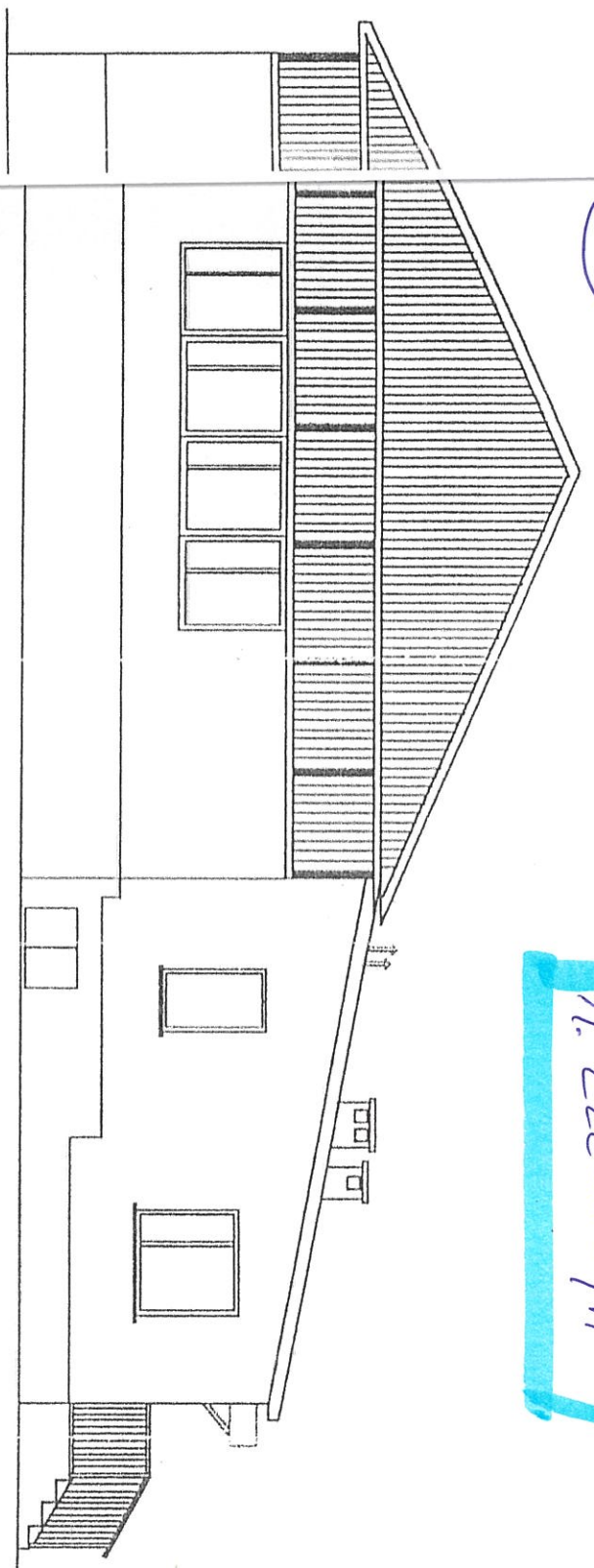
razem 204,9m<sup>2</sup>

rys.4 Taras - renowacja

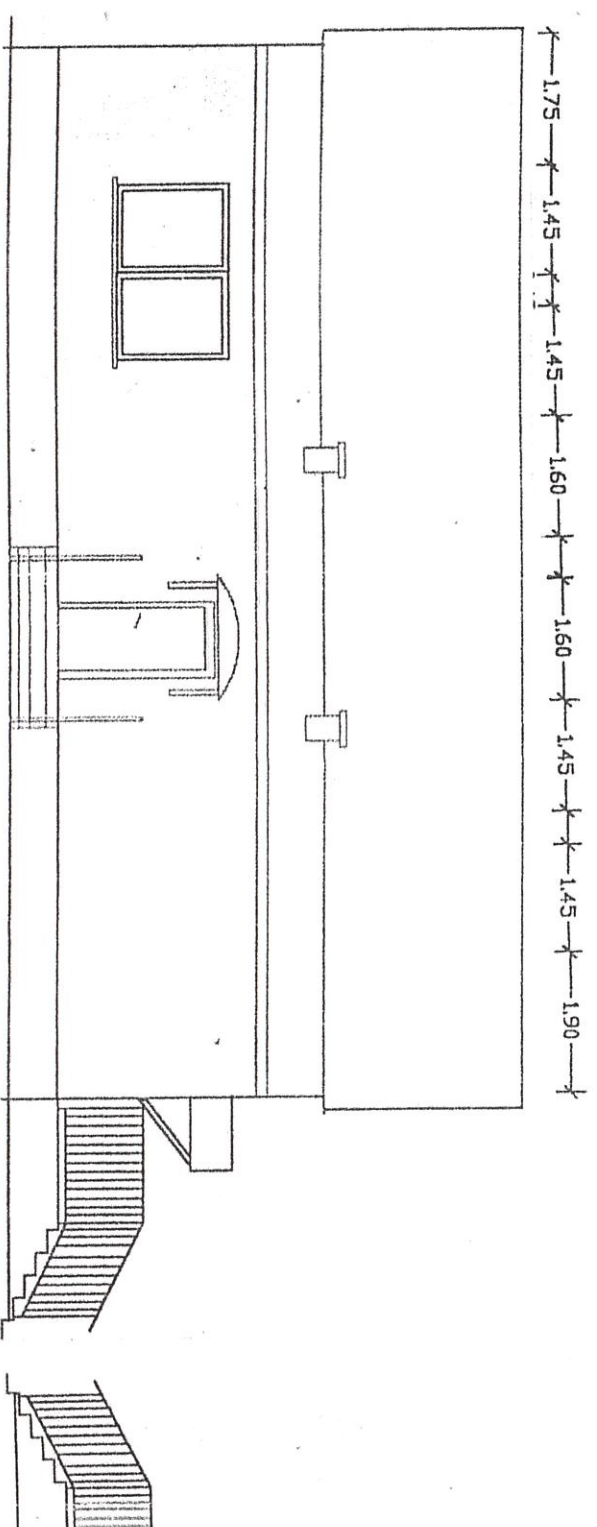
rys.5 Taras - wymiana na deskę kompozytową

245 1

1. ELEWACJA



1	sala zebrań
145,22	drewniana



Obiekt: Budowa tarasu i werandy w istniejącym budynku.  
Trzebież ul. Spacerowa 3.  
Inwestor: Maria, Justyna i Eugeniusz Pawlik

# PROJEKT Zagospodarowania terenu Trzebież ul. Spacerowa 3 1:500

TARAS

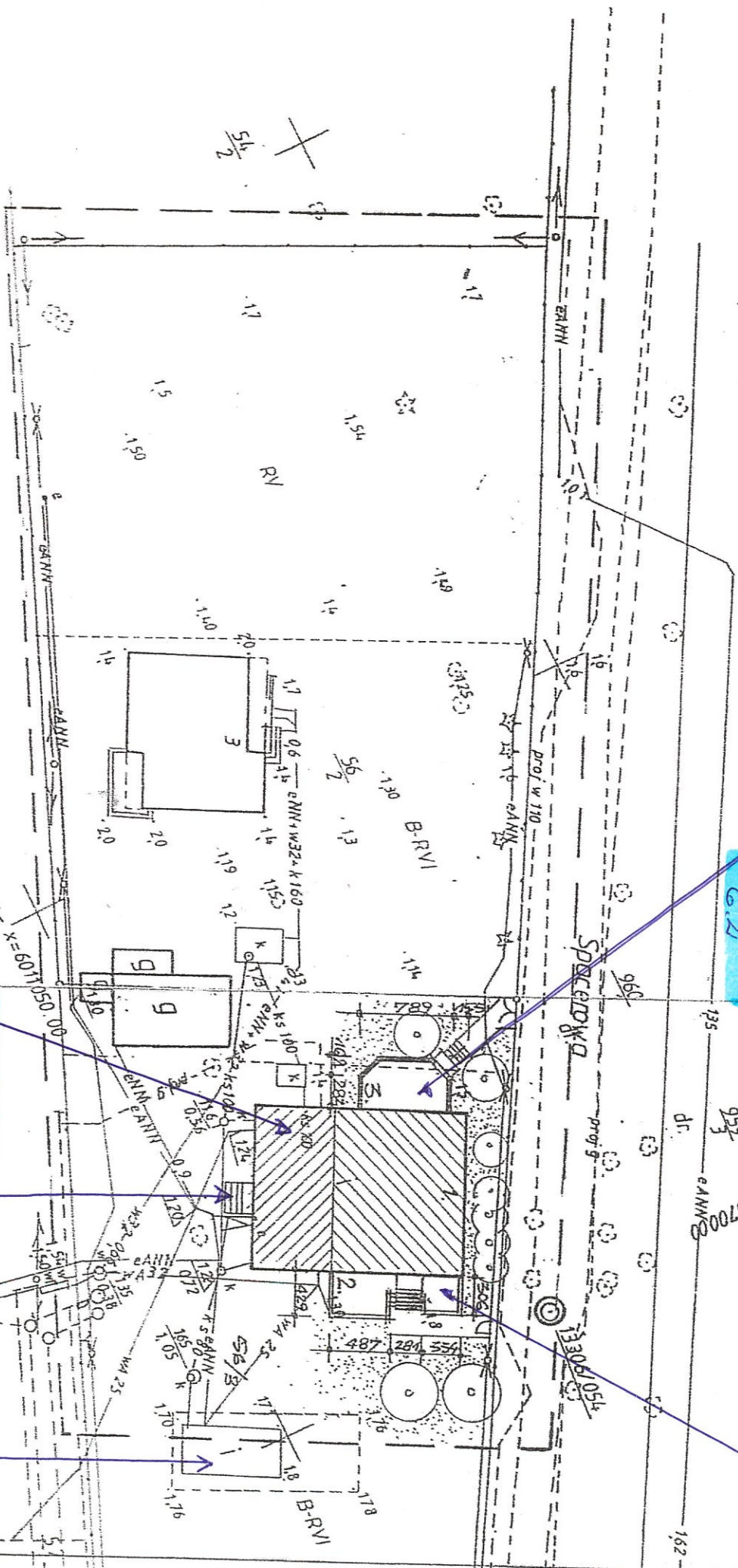
C.2

959  
3  
dr.

$$y = 33357000.00$$

$$x = 6011100.00$$

Taras 6.3



## oznaczenia

1. budynek istniejący /kawiarnia/
2. projektowany taras
3. projektowana weranda

Rys 2

BUDYNEK  
GŁÓWNY

4. SCHODY  
KUCHNI

KIOSK  
(inst. elek.)

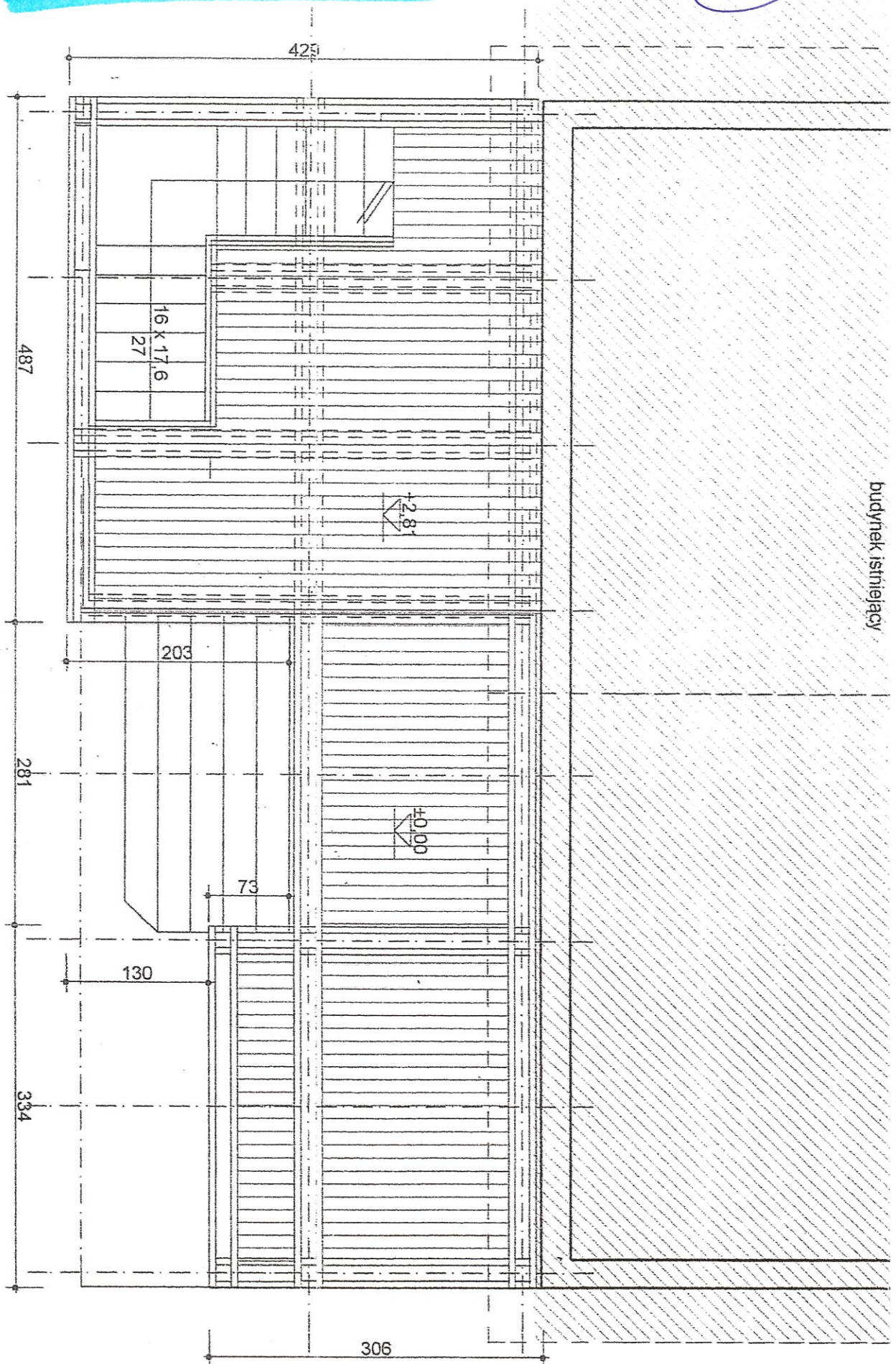
STACJA POMIAROWA W POLICACH  
Wydział Architektury i Budownictwa  
Załącznik Nr 1 (1/19)  
Adres: 13371-13371/19  
z dnia: 10.09.2019 r.



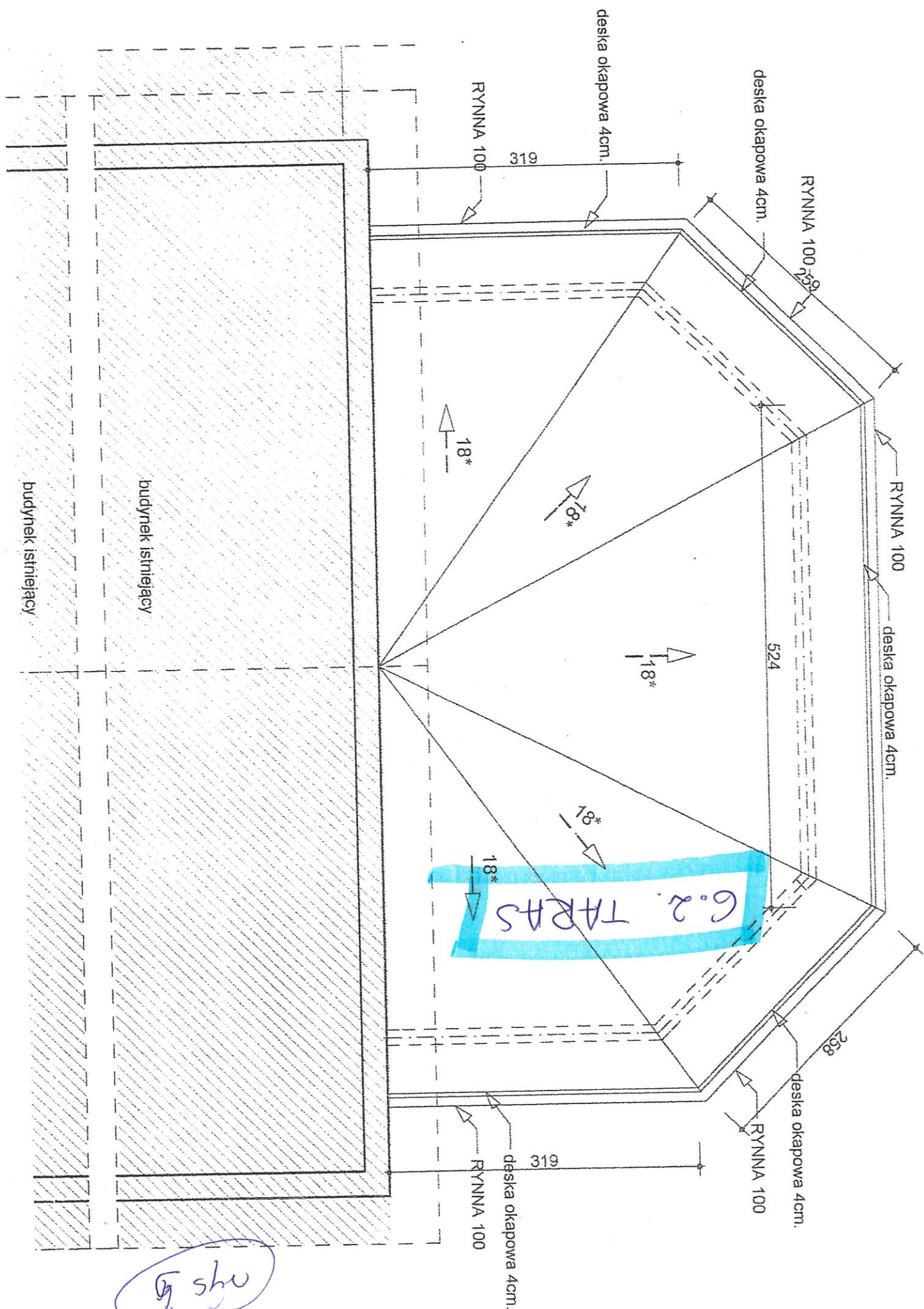
rys 6

6.3. TARAS II

rzut tarasu i połaci dachowej werandy  
1:50



Obiekt:	Budowa tarasu i werandy w istniejącym budynku.
Inwestor:	Trzebież ul. Spacerowa 3.
Nazwa rys.	Marta Justyna i Eugeniusz Pawlik
Projektant:	RZUT TARASU I POŁACI WER. 1 : 50
	mgr inż. arch. Zb. Andruszkiewicz
	Rys nr 5



shu