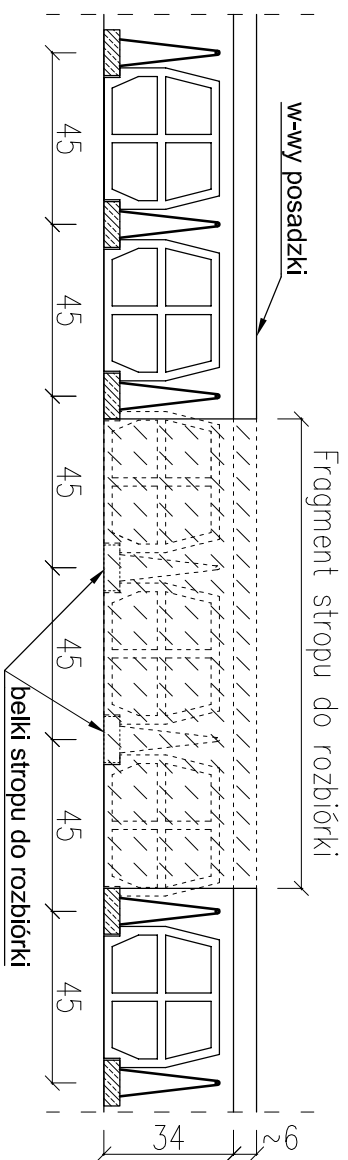


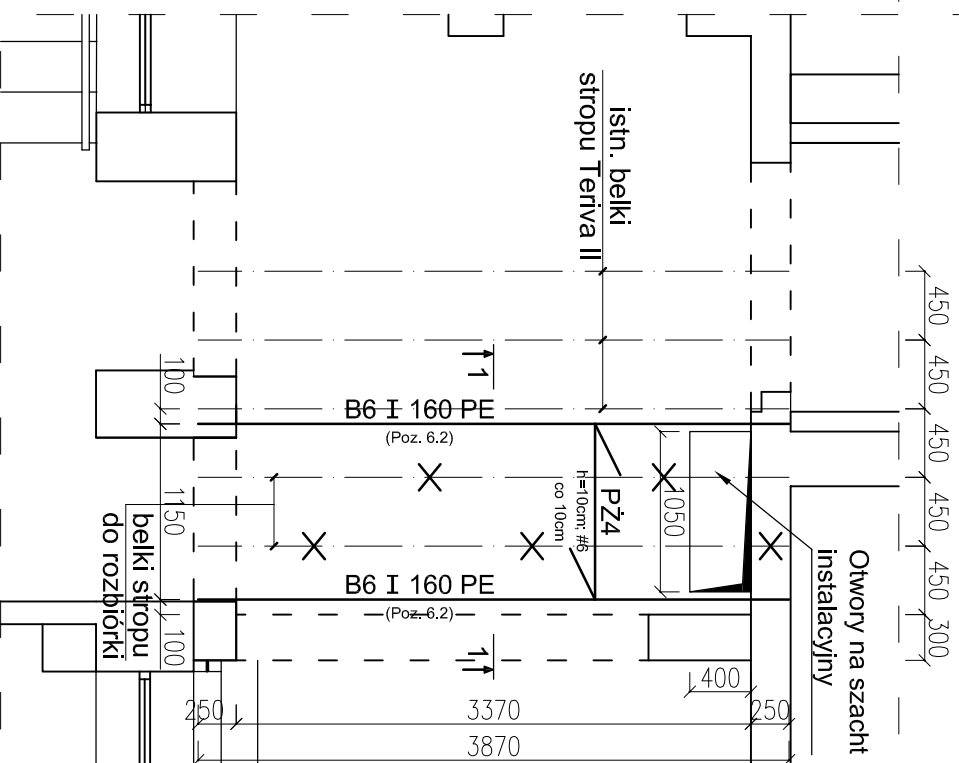
### Przekrój 1-1 przez strop do rozbiórki

## skala 1:20



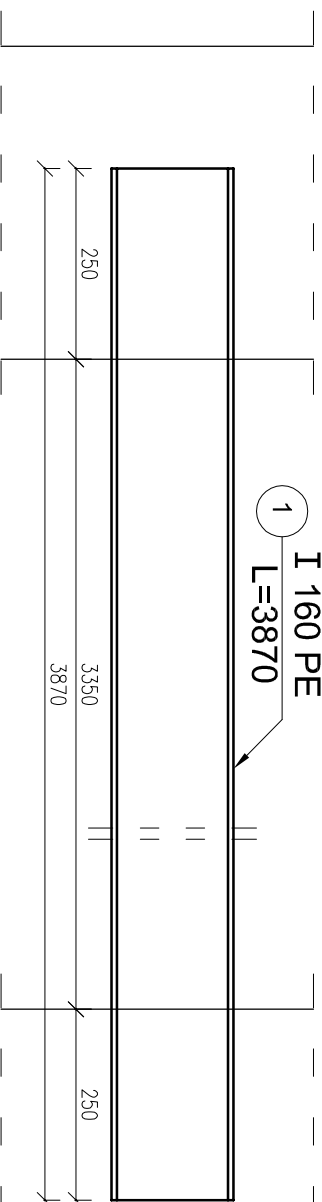
# Przebudowa stropu nad I i II-gim piętrzem dla szachtu instalacyjnego w łączniku

skala 1:50



**BELKA B6 - szt. 4**

skala 1:10



Uwaga:

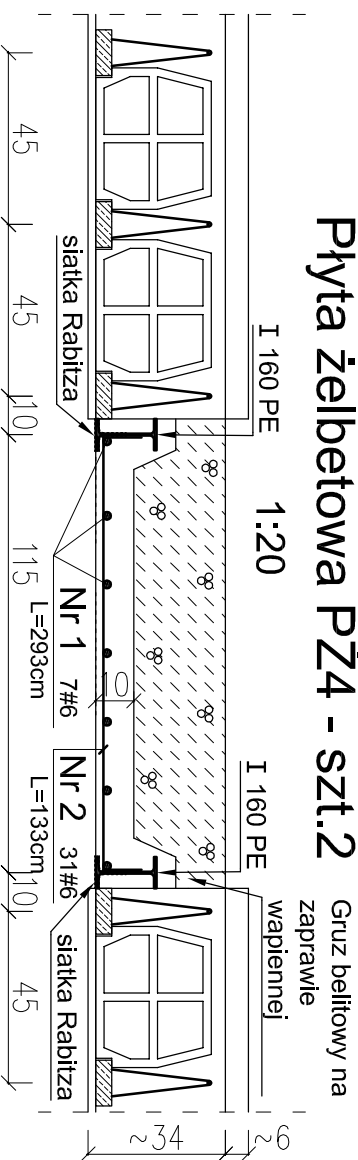
1. Przed przystąpieniem do rozbiórki stropu należy wcześniej skuć tynk na jego spodzie paskiem szerokości 5÷8cm celem sprawdzenia czy rozmieszczenie belek Teriva jest takie jak na poszczególnych schematach.
2. Rozbiórkę stropu wykonywać tak aby nie uszkodzić belek Teriva które w nim pozostają.
3. Przed zamontowaniem belek stalowych rozkuty beton dokładnie oczyścić i odkurzyć. Przed betonowaniem pł. żelbetowej stary beton zmoczyć wodą na 24 godz. przed.
4. Dolne stopki belek owinać siatkę Rabbita.
5. Belek Teriva rozbiieranych nie wykuwać z wieńców ścian tylko odciąć mechanicznie.

# UWAGA!

- |          |               |
|----------|---------------|
| 1. BETON | C16/20        |
| 2. STAL: | AIIN (RB500w) |

3. Otułina: 2.5cm
4. Wymiary: centymetry dla PŻ3  
milimetry dla B1
5. ELEKTRODY ER 3.46
6. Zabezpieczenie antykorozyjne wg opisu technicznego.

# Płyta żelbetowa PZ4 - szt.2




# GLOBAL

## Albert Dragan

ul. Ponikwoda 28, 20-135 Lublin, ☎ +48 516 126 333

✉ instalatorzy@tlen.pl , [www.globalprojekt.pl](http://www.globalprojekt.pl)



<b>PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I REMONT BUDYNKU PROKURATURY W LUBLINIE PRZY UL. OKOPOWEJ 2A</b>	
INWESTOR	PROKURATURA REGIONALNA W LUBLINIE
	UL. OKOPOWA 2A 20-950 LUBLIN

**RYSUNEK**

Przebudowa stropu nad I i II-gim piętrem dla szachtu instalacyjnego w łączniku

SKALA

1:50, 1:20  
1:10

FUNKCJA	SPECYALNOŚĆ, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tadeusz Lato	240/Lb/87	IX 2021	
SPRACOWAŁ	mgr inż. Hanna Lato	1569/Lb/91	IX 2021	
		spec. konstr.-bud.		

**OPRACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNICH**

(DZ.U. NR 24/94 POZ. 83 Z DNIA 4 LUTEGO 1994R.) Z POZNIŻEJ SZYM ZMIANAMI

**K-15**

NR RYS.