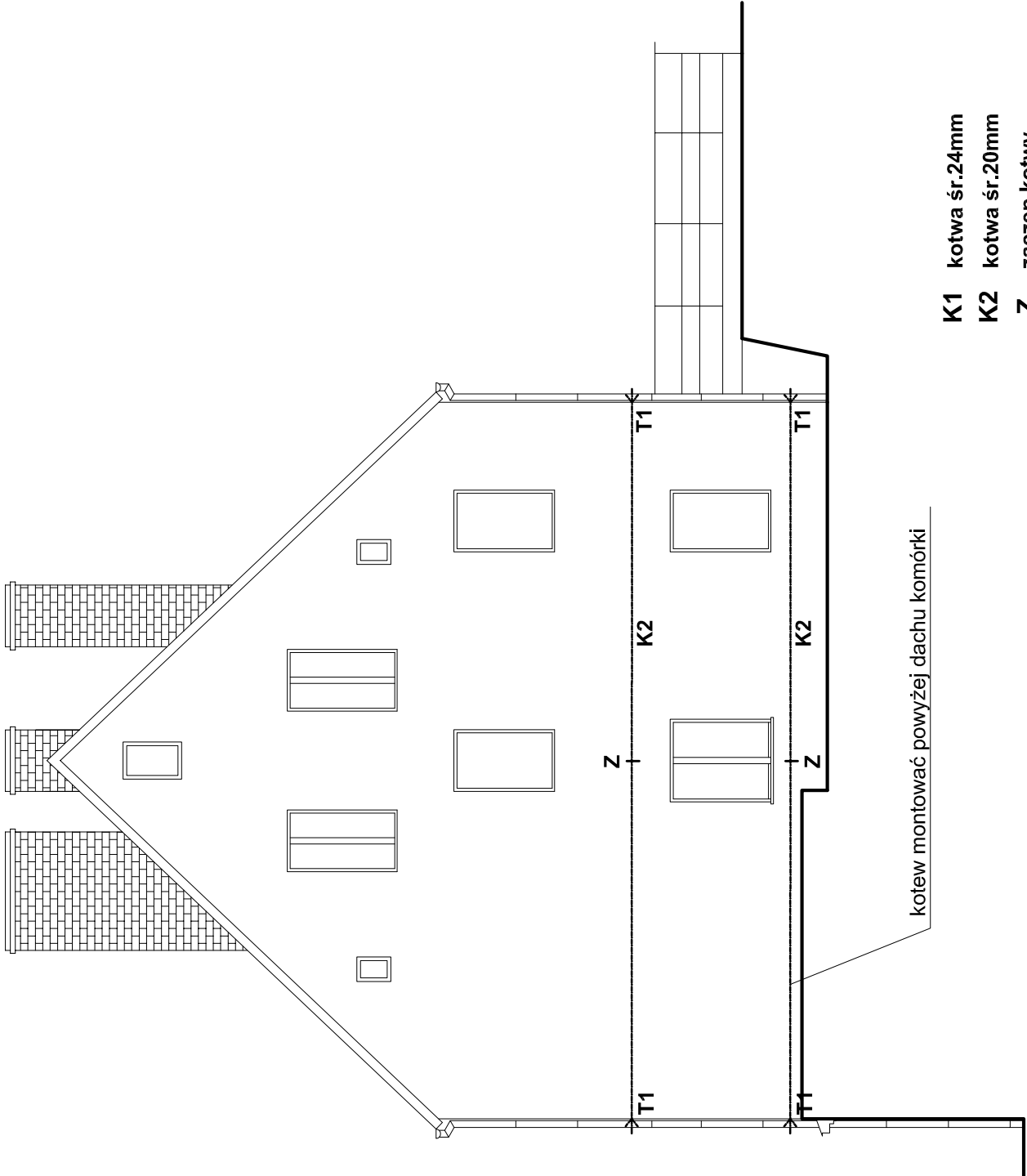


ELEWACJA SZCZYTOWA - WSCH.



- K1** kotwa śr.24mm
K2 kotwa śr.20mm
Z zaczep kotwy
T1 tarcza T1

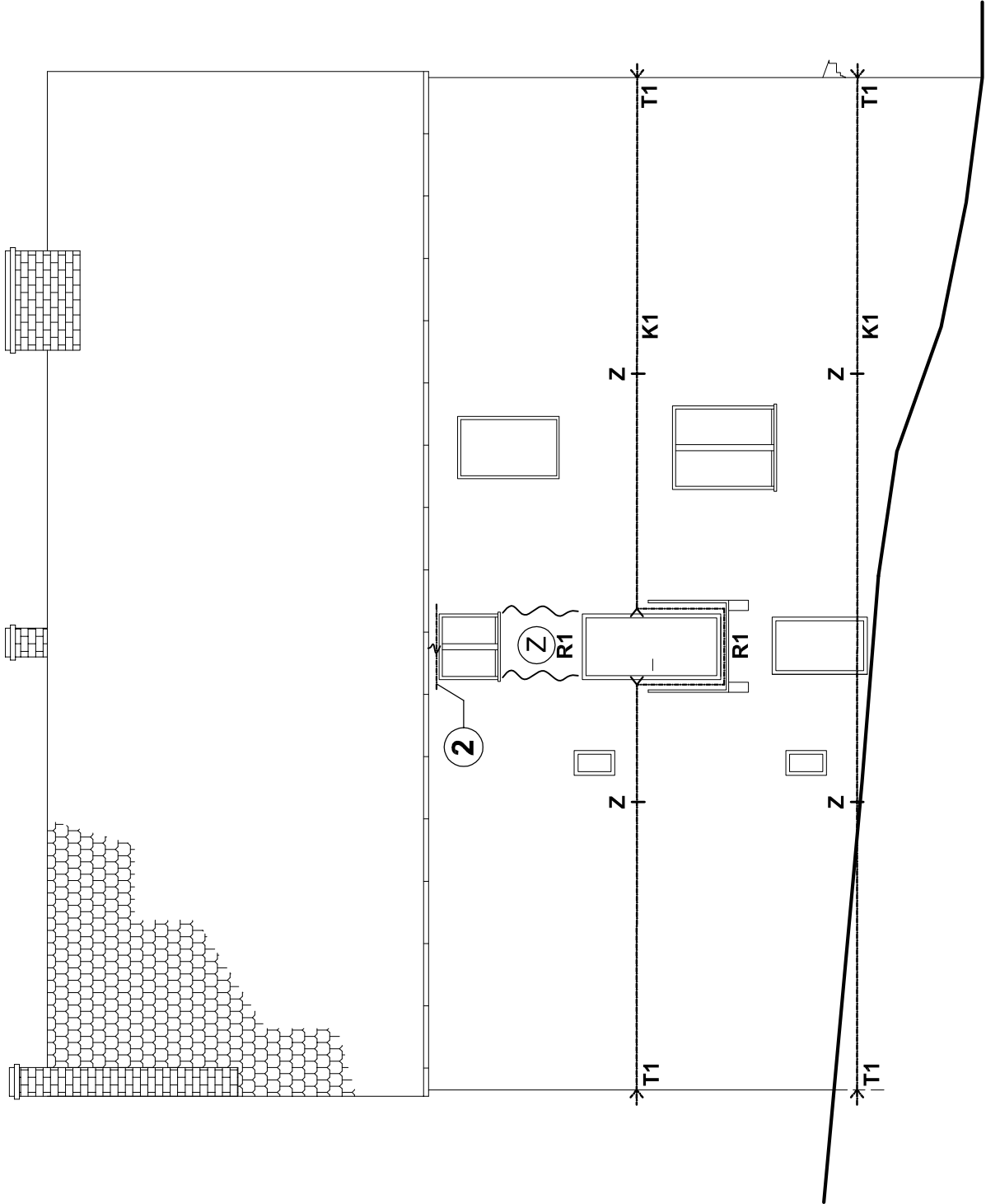
~~~~~ Zlokalizowane zarysowania i pęknięcia ściany

- ① założenie po stronie zewnętrznej nadproża z belki stalowej IPN120  
② Wykonać zbrojenie spoin prętmi śr. 4,5 mm w co trzeciej spoinie

ZESTAWIENIE STALI Kształtowej - Nadproża

| Ozn.       | Nazwa elementu | Przekrój (profil) | Długość [m] | Ilość [szt.] | Razem długość [m] | Masa 1 mb [kg/m] | Razem masa [kg] |
|------------|----------------|-------------------|-------------|--------------|-------------------|------------------|-----------------|
| 1          | nadproże       | IPN120            | 1,200       | 1            | 1,200             | 11,20            | 13,4            |
| 2          | nadproże       | IPN120            | 1,300       | 1            | 1,300             | 11,20            | 14,6            |
| Razem [kg] |                |                   |             |              |                   |                  | 28              |

ELEWACJA TYLNA



STAL Kształtowa St3SY  
STALZBROJENIOWA A-0 St0S  
ELEKTRODY ER 146

PRACOWNIA PROJEKTOWA "SIG"  
inż. Sławomir Ignatowicz  
ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych

|                                   |                                                        |                     |         |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| temat:                            | Kotwienie budynku, izolacja ścian                      |                     |         |
| adres:                            | ul. Szmidta 3 58-300 Wałbrzych                         |                     |         |
| inwestor:                         | Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Szmidta 3 w Wałbrzychu |                     |         |
| projektant:                       | inż. Sławomir Ignatowicz                               | NBGP.V-7342/3/99/98 |         |
| ŚCIANA TYLNA I<br>SZCZYTOWA-WSCH. |                                                        | skala 1:100         | NR RYS. |
|                                   |                                                        | 06.2016             | 3       |