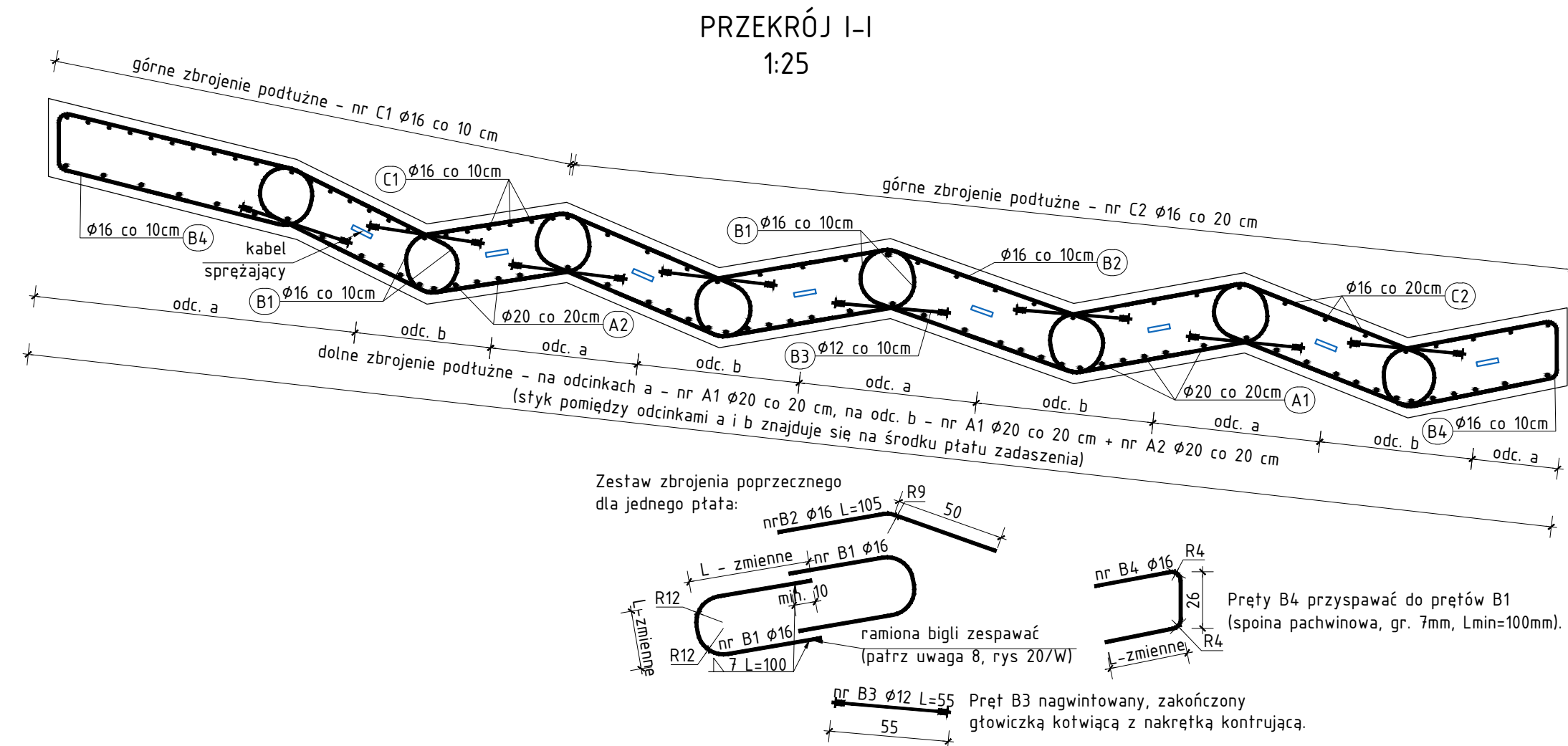
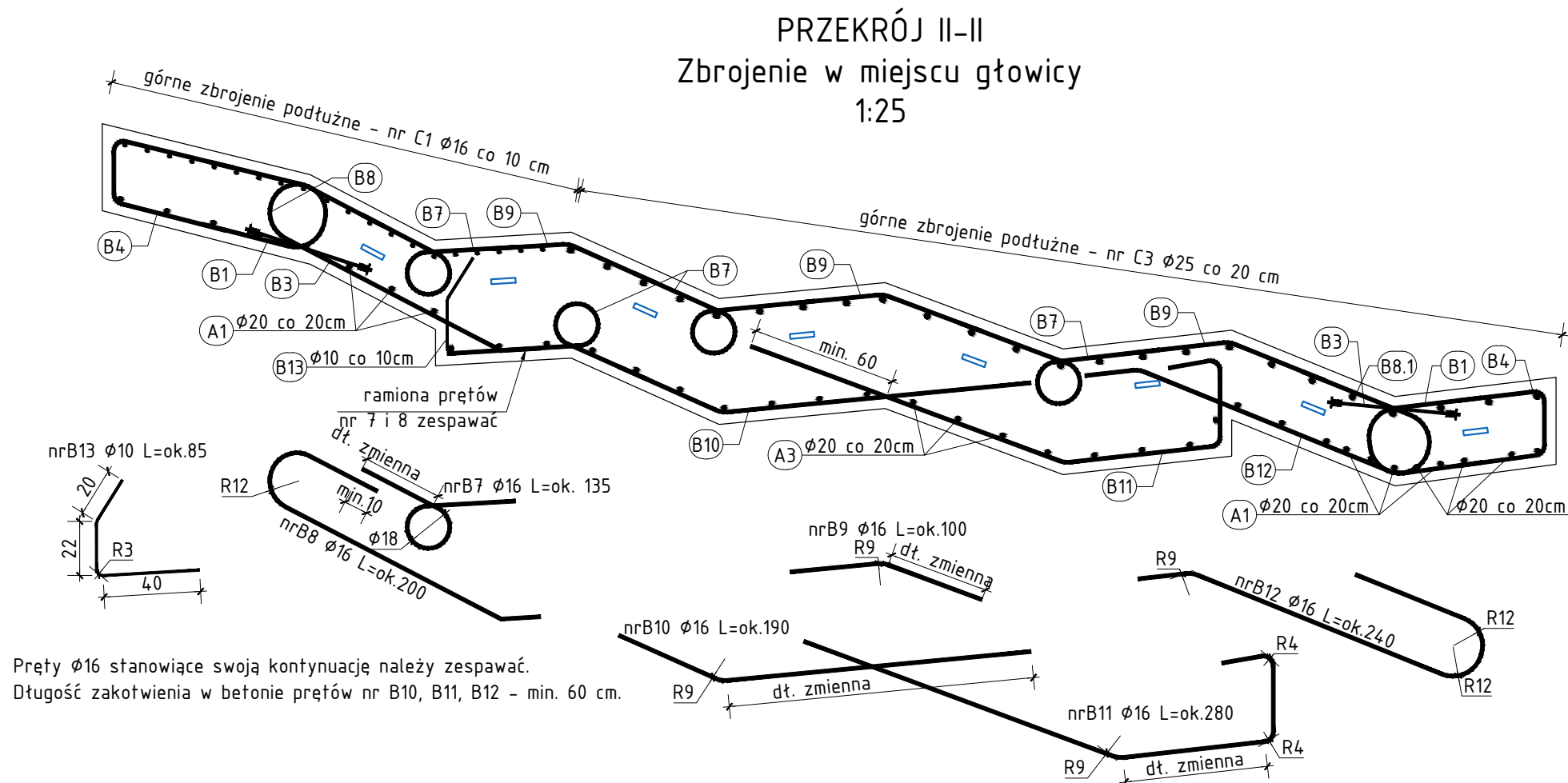
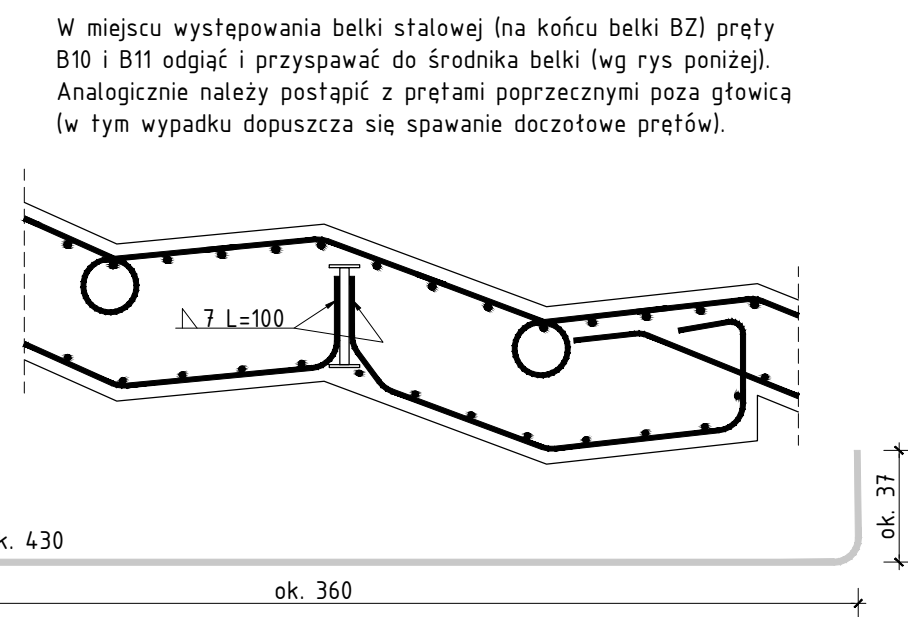
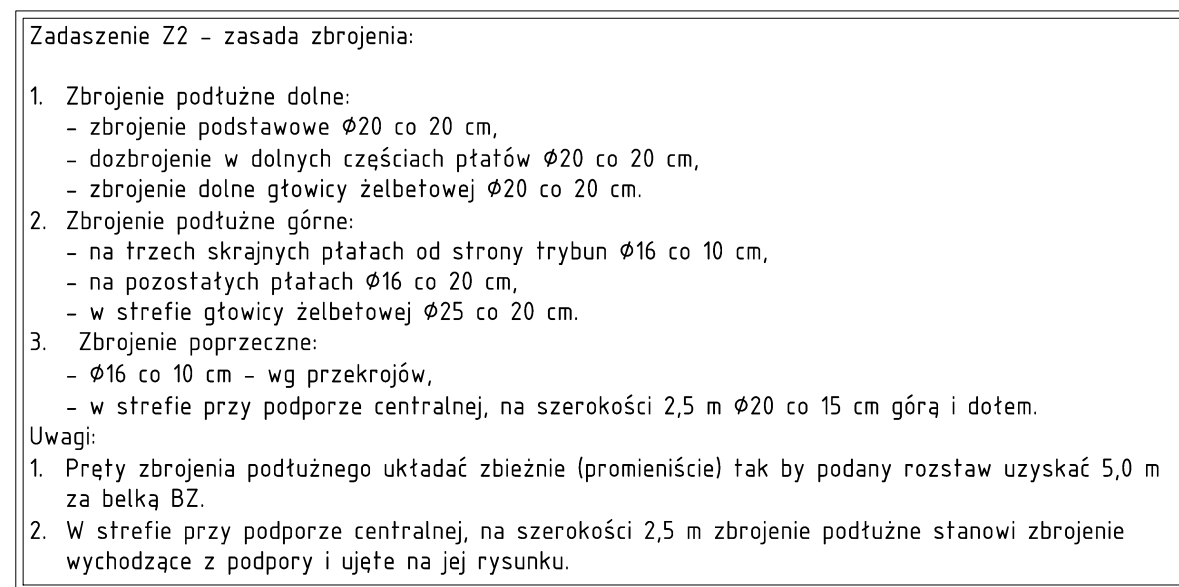
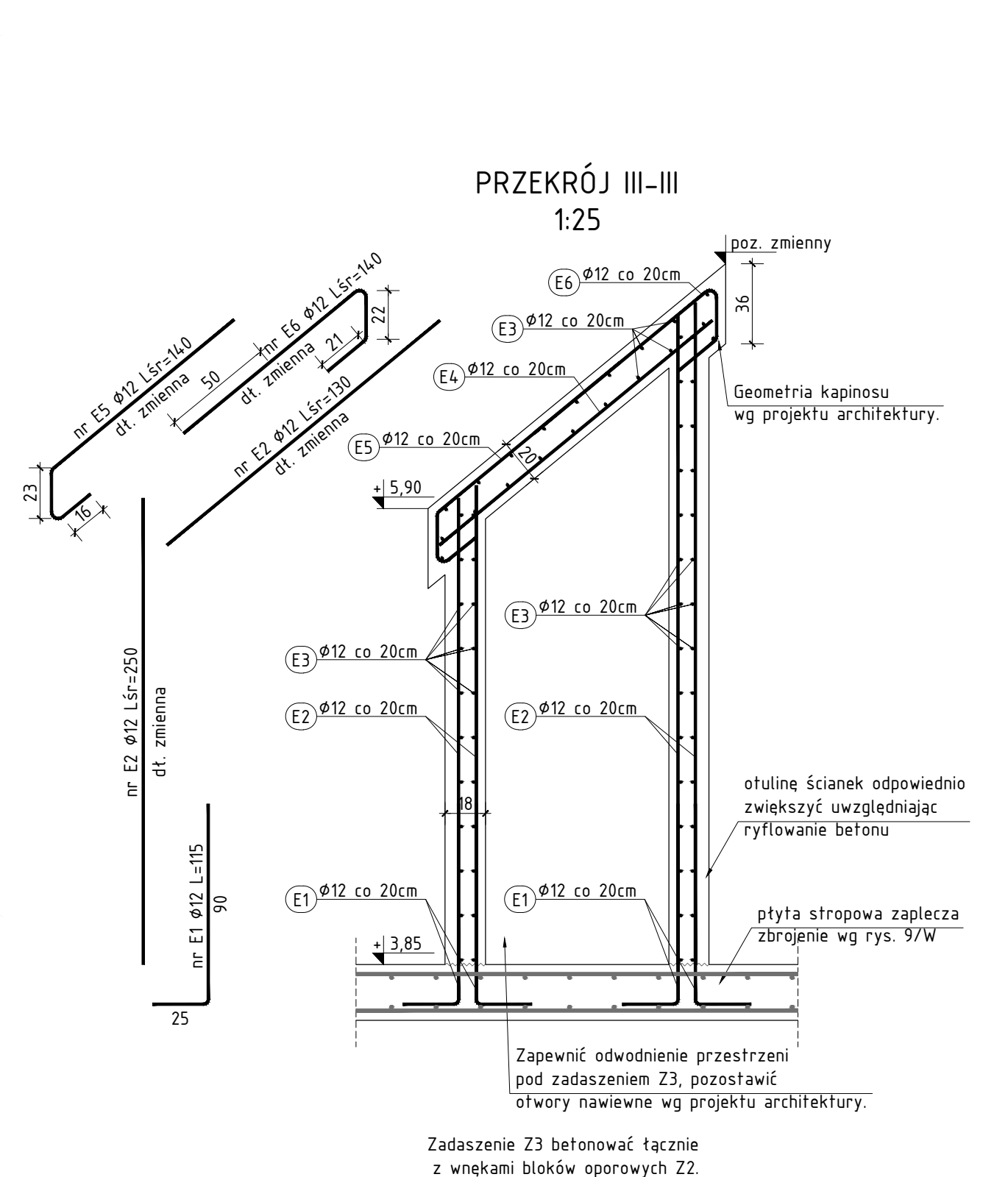
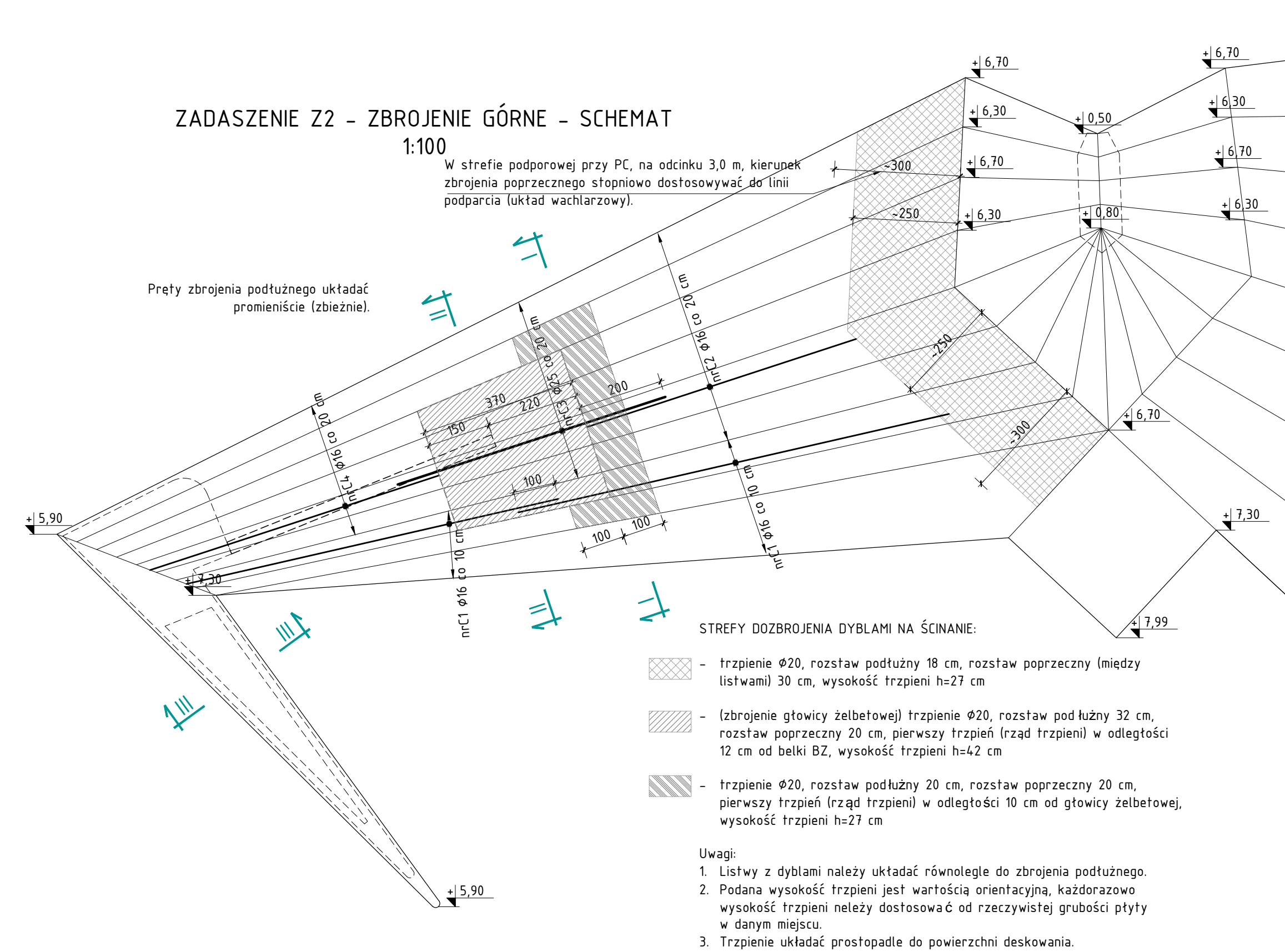
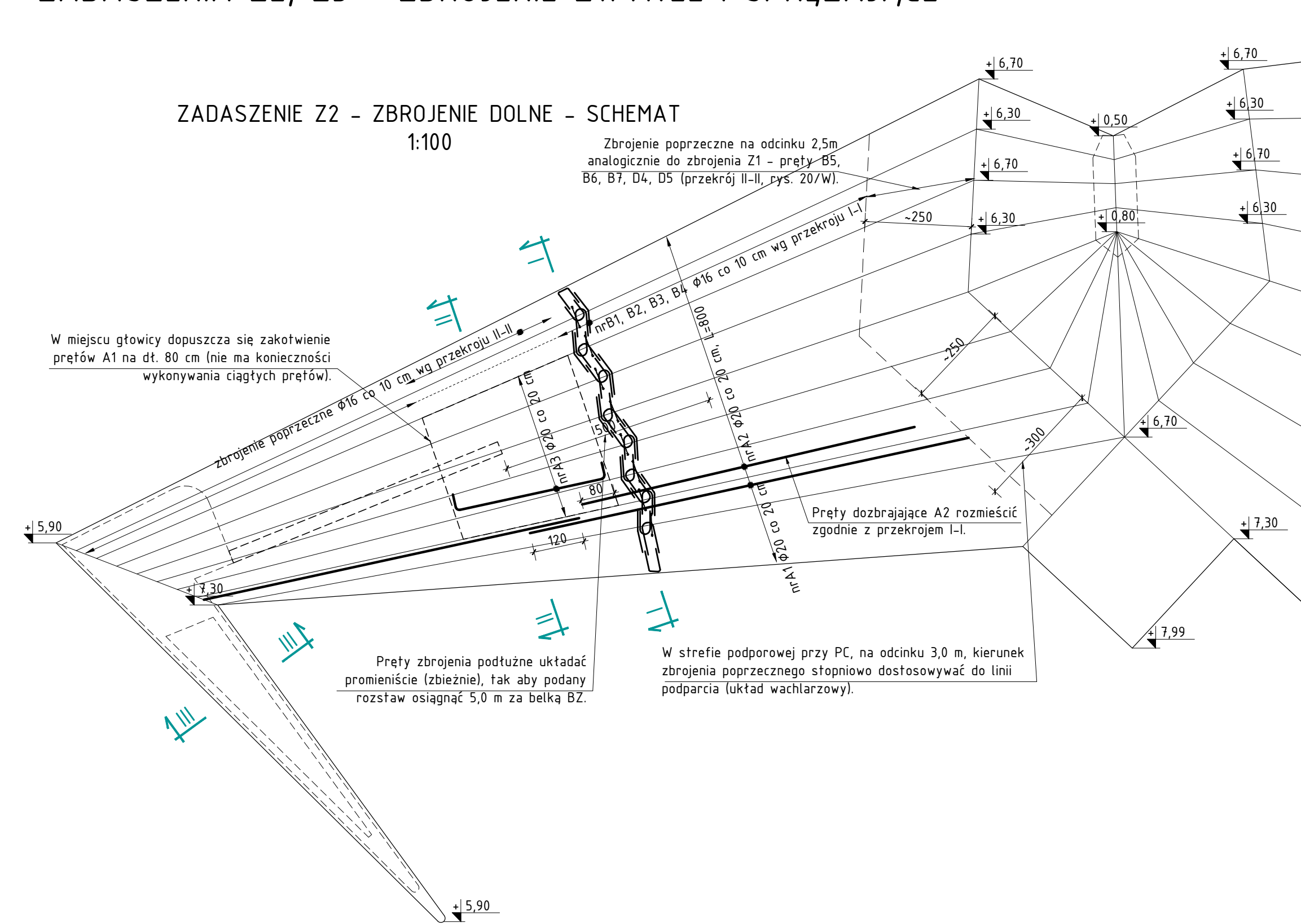
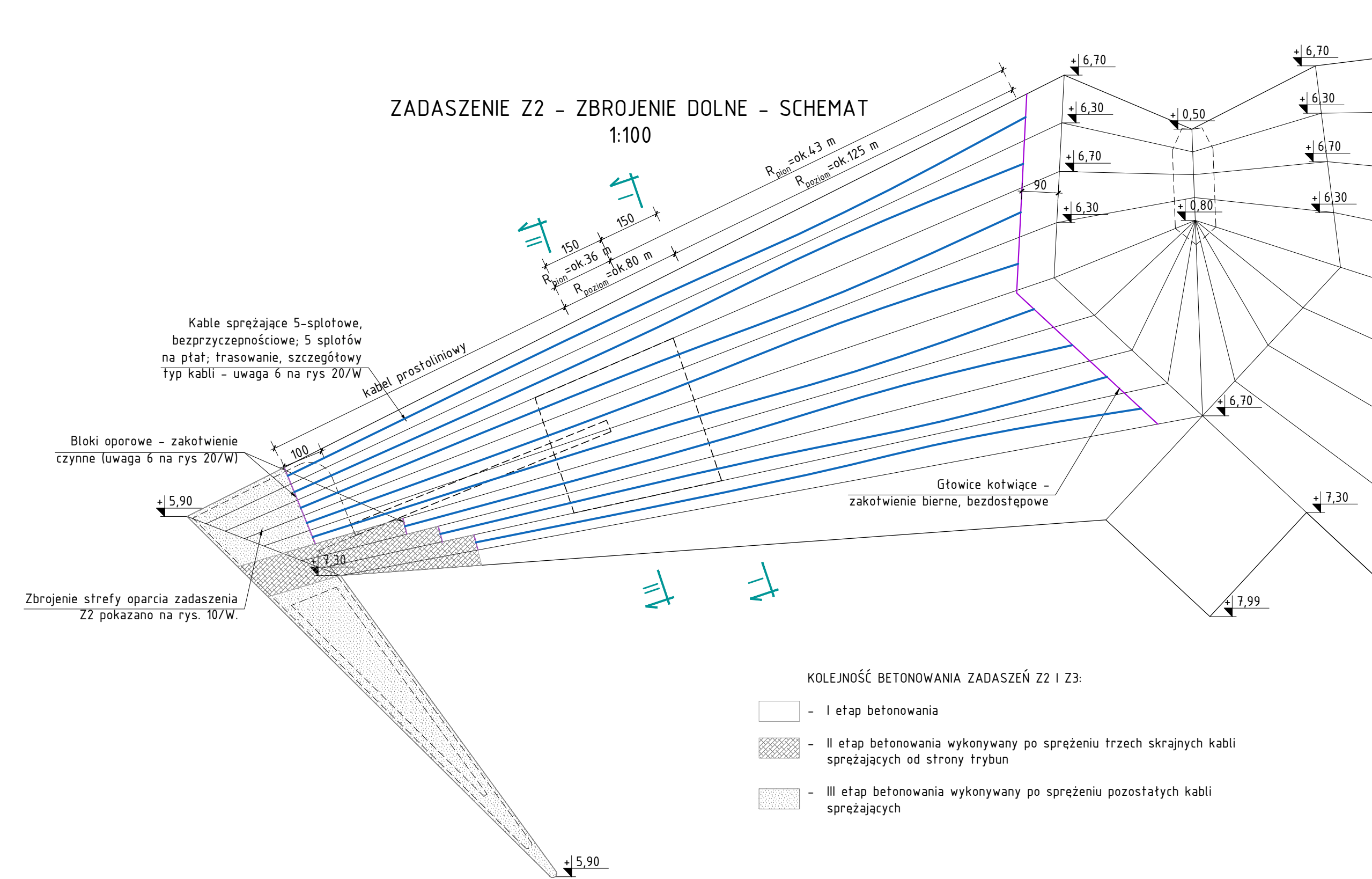


ZADASZENIA Z2, Z3 – ZBROJENIE ZWYKŁE I SPRĘŻAJĄCE



MATERIAŁY:

Beton C40/50

- klasa konstrukcji: S4
- klasy ekspozycji: XC4, XF3
- grubość otuliny: 54
- kruszywo (faliun: np. bazalt, melafr)
- nie stosować kruszywa granitowego lub innego zmniejszającego moduł Younga betonu
- zastosować środek uszczelniający beton
- w jego strukturze oraz powodujący „samouszczelnienie rys” (np. Penetron Amdix lub równorzędny)
- cement CEM I
- mrozoodporność F200
- wodochłonność W10
- kolorystyka i inne wymagania wg proj. architektury,

Stal zbrojeniowa

- B500SP

Stal sprężająca

- Y1860

[illegible]