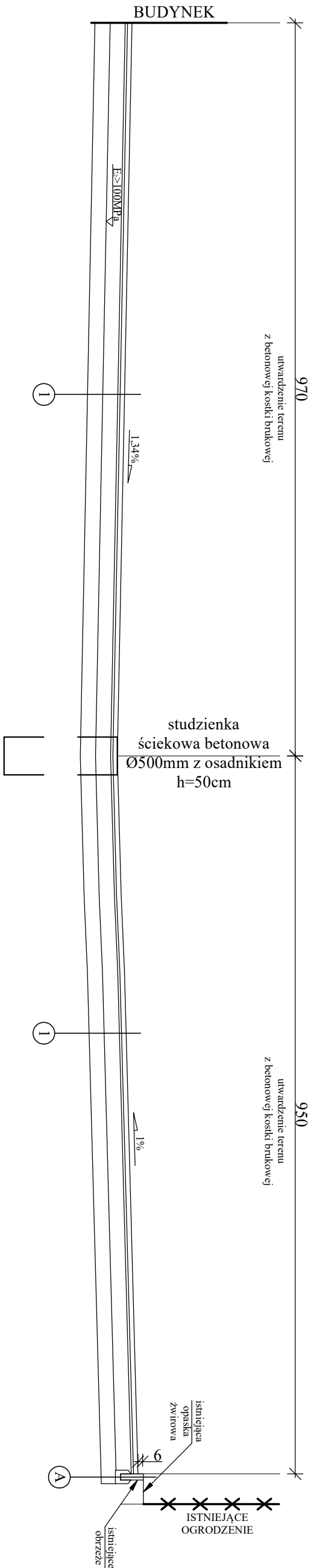
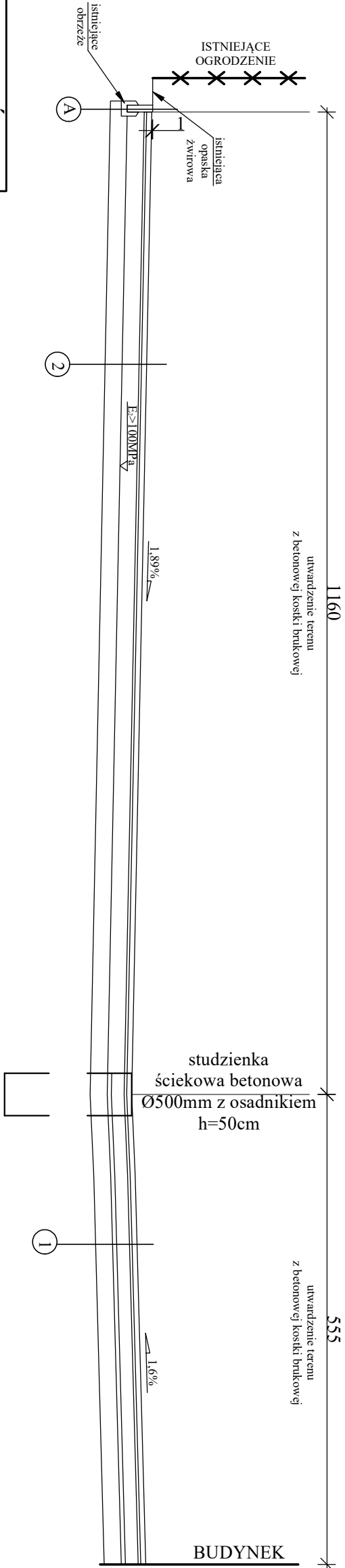


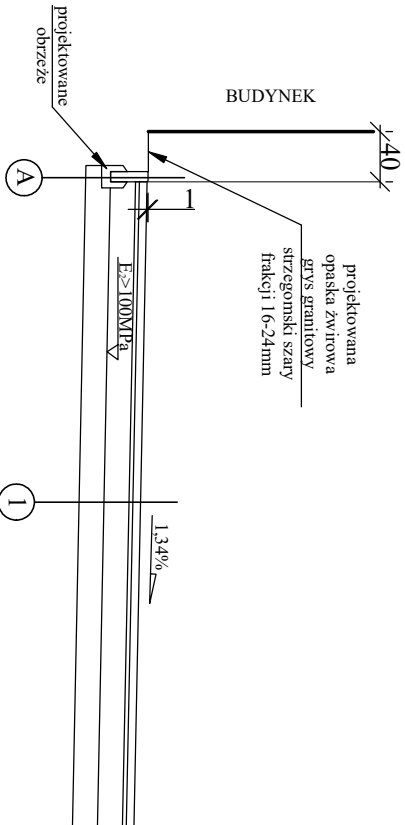
PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



PRZĘKRÓJ C-C



1. UTWIARDZENIE TERENU
1. Betonowa kostka brukowa gr. 8cm
 2. Podsyłka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm.
 3. Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm gr. 20cm
 4. Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/63 mm gr. 20cm (E22-100 MPa, E2/E1 < 2,2)
 5. Podkocze rodzime
- A. 1. Obrzeże betonowe 8x30cm kolor grafitowy
2. Ława z betonu C12/15 7x20cm

| | | | |
|--------------------------------|--|--|--|
| WILBUD | | adres: ul. Junałow 7, 43-100 Tychy | |
| Usługi Inżyniering - Budowlane | | tel. 696-447-113, 693-033-878 | |
| Temat | | e-mail: wilbud@wilbud.pl www.wilbud.pl | |
| Temat | | Utwierdzenie terenu przy ul. Zaborskiej w Katowicach | |
| Adres Budowy | | Katowice ul. Zaborska | |
| Inwestor | | Fundusz Górnolaski S.A. | |
| Treść rysunku | | Przekroje konstrukcyjne | |
| Projektował | | Inż. Józef Wilczek | |
| Sprawdził | | upr. projektowe w spec. drogowej nr 180094 | |
| Data | | 12.2023 | |
| Nr rys. | | 4 | |