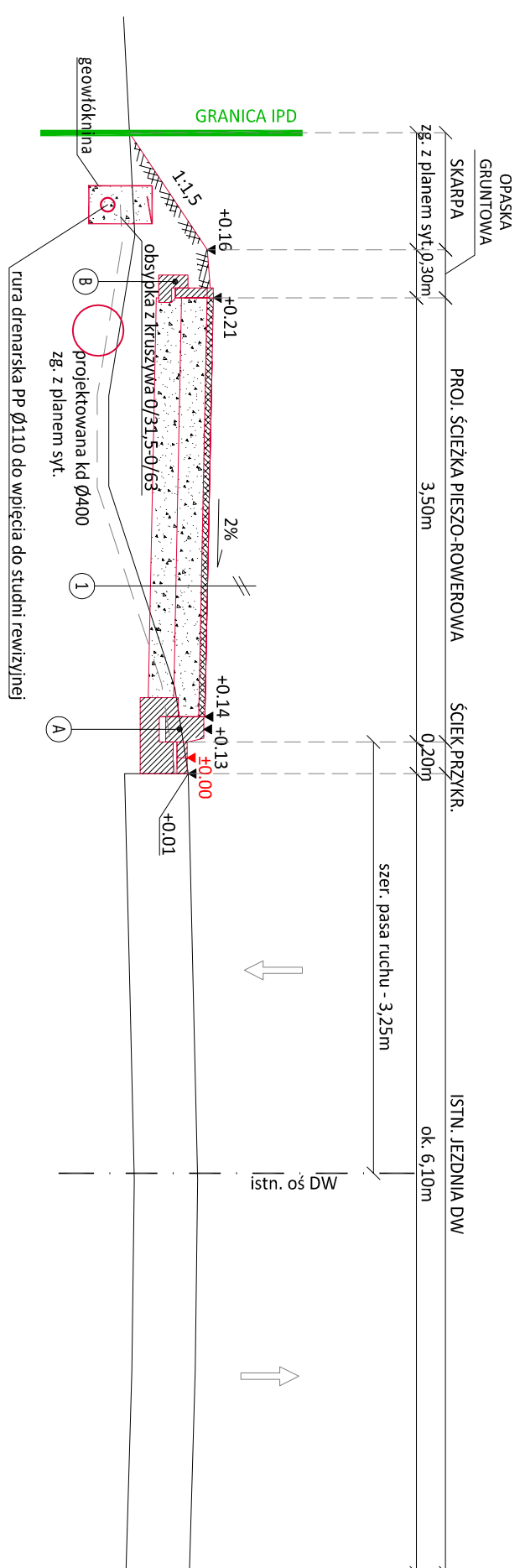
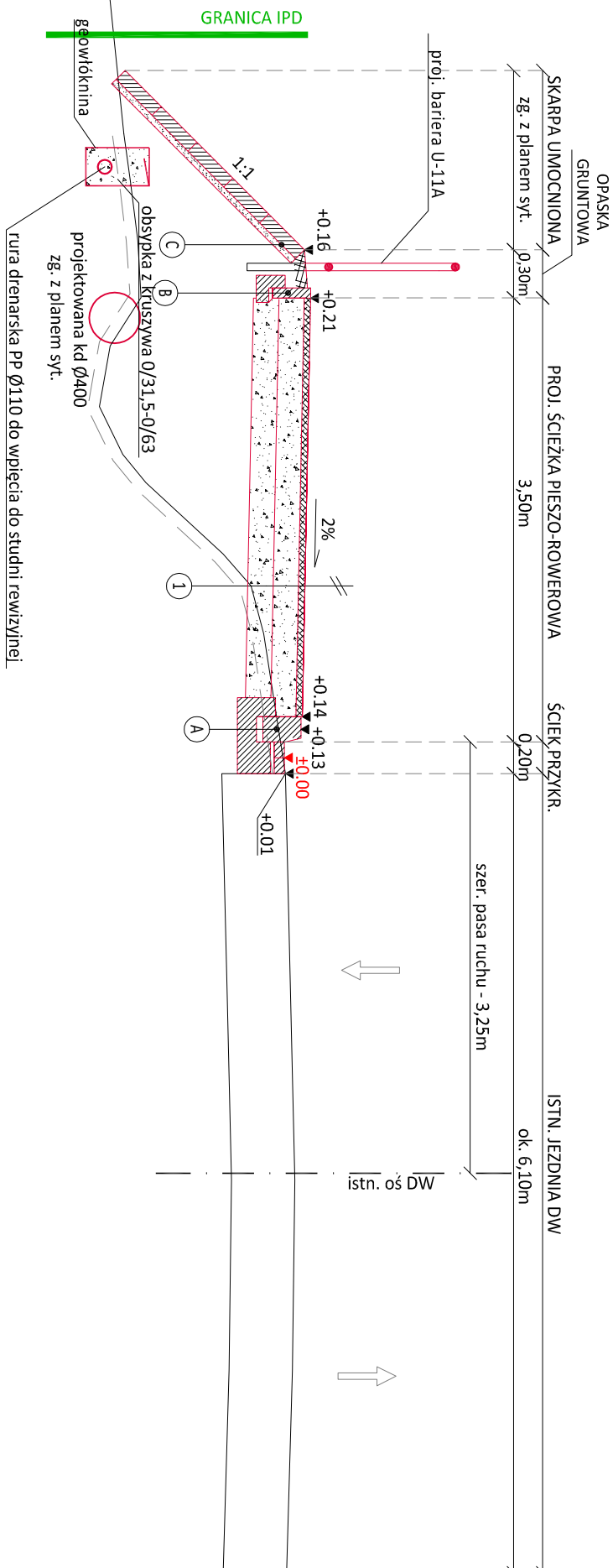


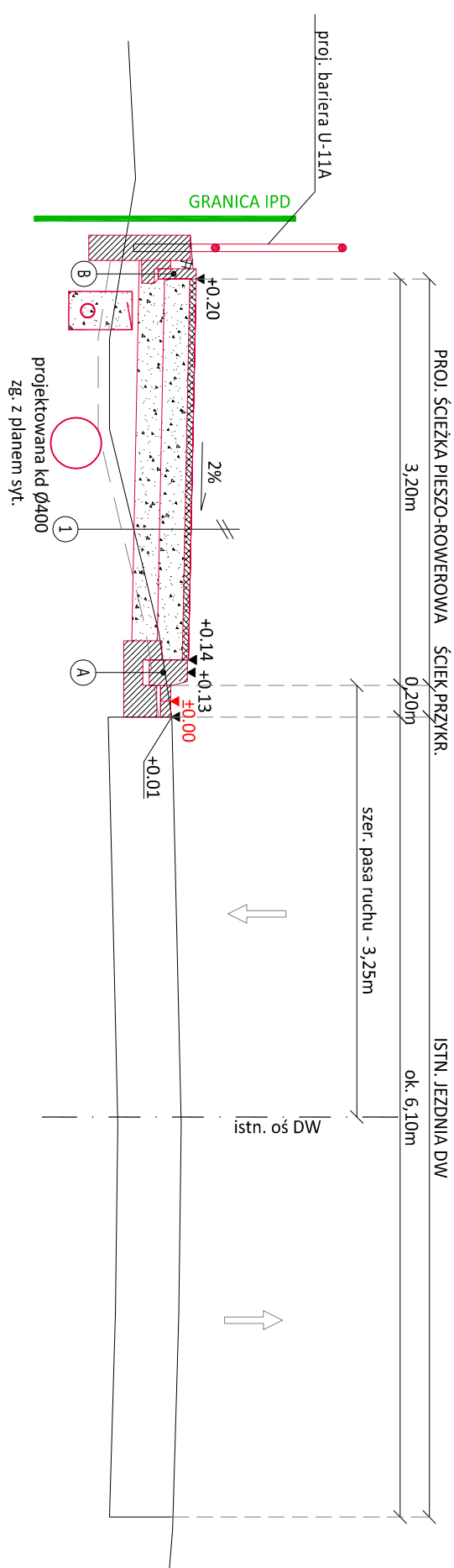
PRZEKRÓJ TYPOWY LEWOSTRonnej ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ ze skarpą zlokalizowaną za ścieżką p-r



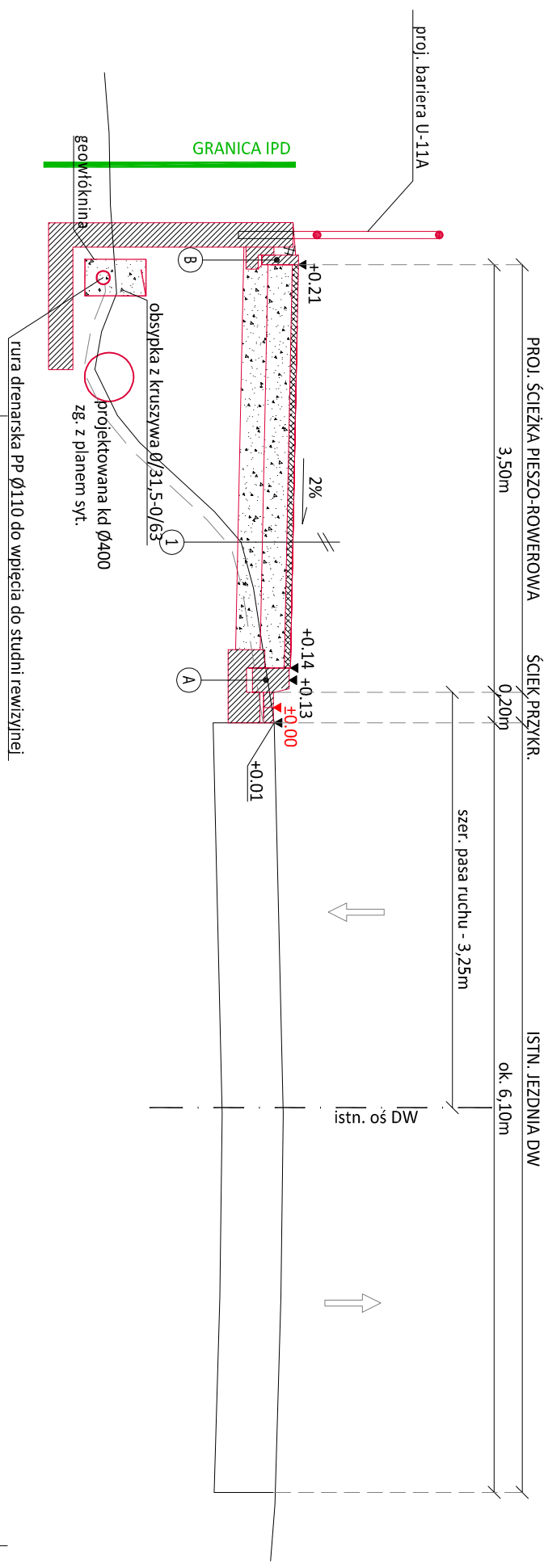
PRZEKROJ TYPOWY LEWOSTRONNEJ ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ ze skarpą umocnioną zlokalizowaną za ścieżką p-r



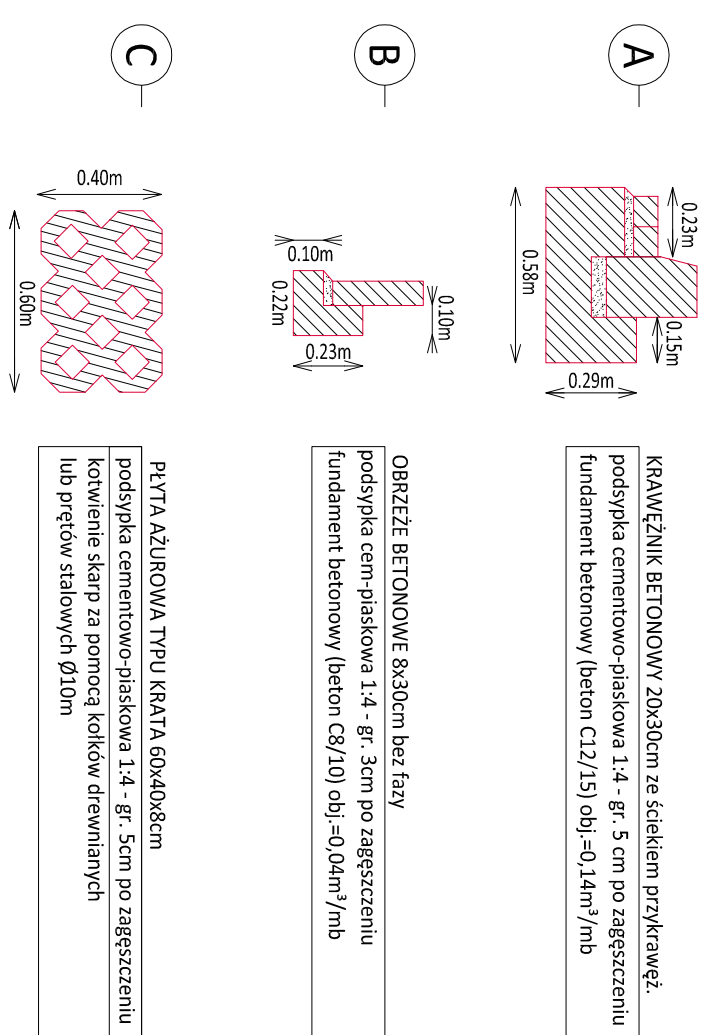
PRZEKROJ TYPOWY LEWOSTRONNEJ ŚCIEŻKI PIEŚZO-ROWEROWEJ
z elementem prefabrykowanym zlokalizowanym za ścieżką p-r
miejscowe zawężenie około km 3+005 - 3+276



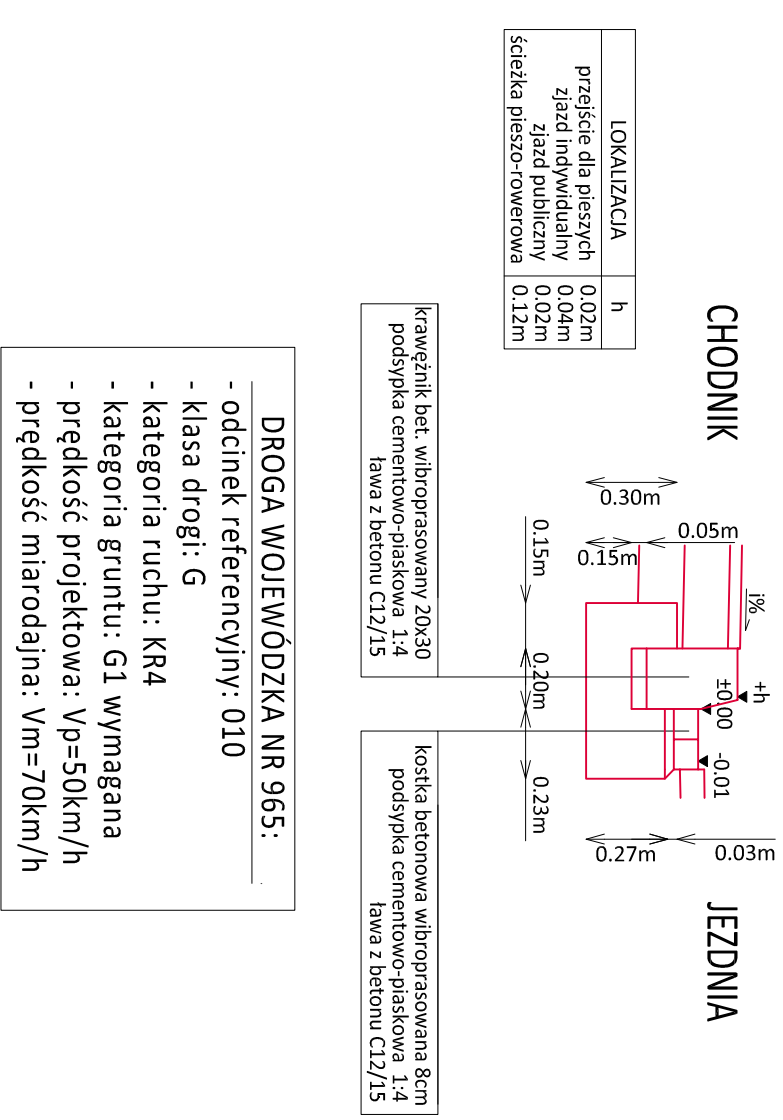
PRZEKROJ TYPOWY LEWOSTRonneJ ŚCIEŻKI PIESZO-ROWEROWEJ
z elementem pref. typu "L" zlokalizowanym za ścieżką p-r





Szczegóły el. betonowych
skala 1:25



POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKA PRZY JEZDNI



| | |
|------|--|
| 5cm | Warstwa ściertalna z betonu asfaltowego AC 8S |
| 20cm | Warstwa podbudowy z asfaltu z mieszanki niezwiązanej kruszywem C0/3 z kruszywa łamanego 0/315, E2=100MPa |
| 20cm | Warstwa ułożonego podłoża z mieszanki niezwiązanej kruszywem C0/3 z kruszywa łamanego 0/315, E2=80MPa |

| | | |
|---|--|---|
|  Gmina Drwina Drwinia 57 32-709 Drwina | INWESTOR: WYKONAWCA: Nazwa opracowania: | FIRMA DROGOWA VIA MICHAŁ SWARCZAK ul. Piłsudskiego 35 31-523 Kraków 603-841 746@firma.via  |
| Budowa zintegrowanej sieci ścieżek rowerowych i pieszo-rowerowych w pasie drogi DW 965 na odc. od 010 km 1+497,39 do odc. 010 km 3+276,73 (o długości ok. 1779,34mb) na terenie gminy Drwina | | |
| kilometraż w terenie: 1+481,05 - 3+266,54 odc. ref. 015 | | |
| Gmina: DRWINA | Powiat: BOCHEŃSKI | Województwo: MAŁOPOLSKIE |
| Część projektu: | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | |
| Funkcja: | Imię i Nazwisko: | Stan: |
| Projektant: | Branża: DROGOWA | Uprawnienia: |
| Operujący: | mgr inż. Michał Swatek | MAP/0105/PWOD/07 |
| Nazwa rysunku: | Przebieg typowy | M rys.: |
| | | 4.1a |
| Kraków, kwiecień 2022r. | | |