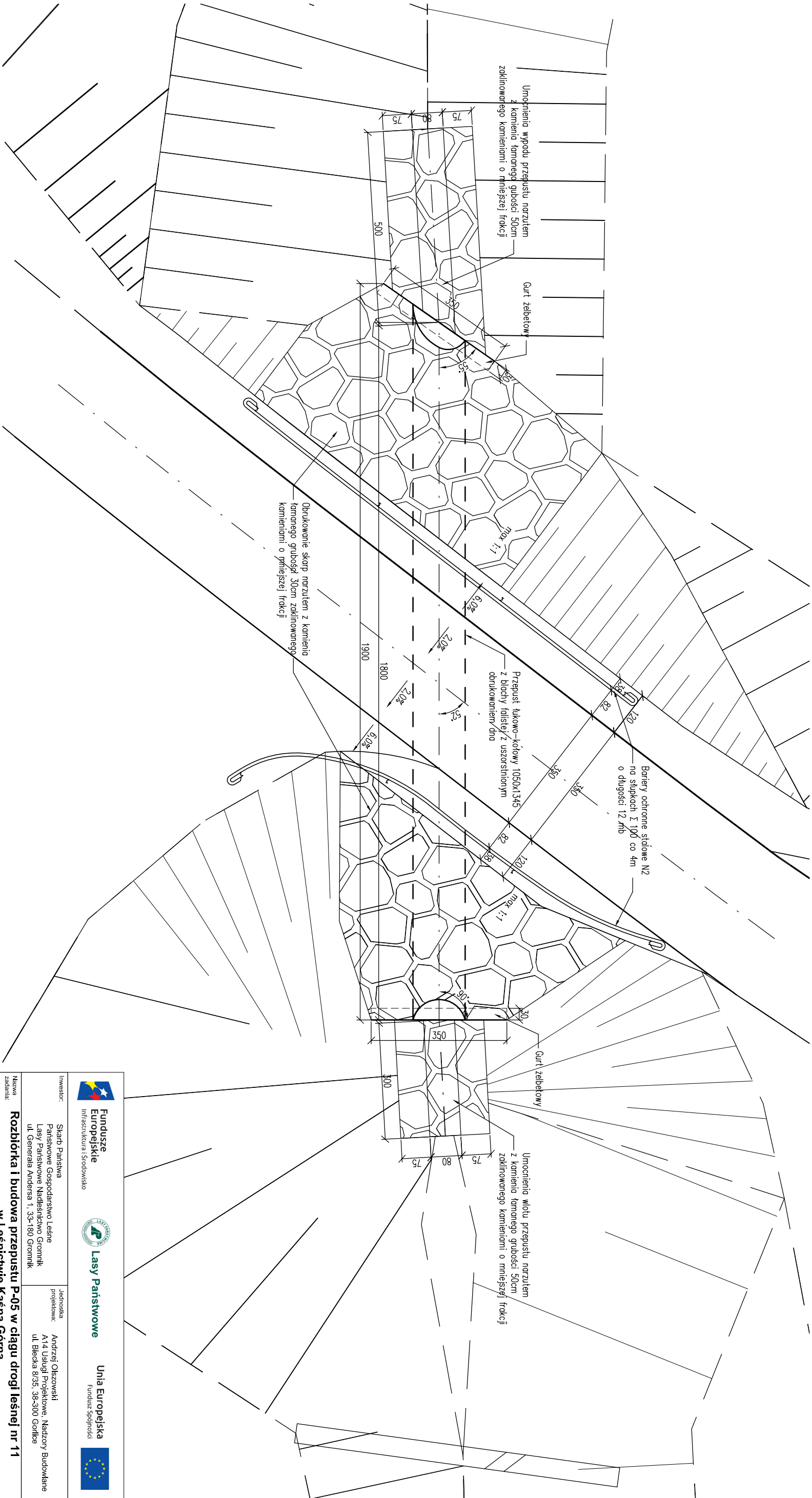





# RYSUNEK OGÓLNY PRZEPUSTU–RZUT Z GÓRY

skala 1:100



**Fundusze Europejskie**  
Infrastruktura i Środowisko

**Lasy Państwowe**

**Unia Europejska**  
Fundusz Spójności

|  |  |  |         |                       |  |             |       |
|--|--|--|---------|-----------------------|--|-------------|-------|
| Investor:  | Skarb Państwa<br>Państwowe Gospodarstwo Leśne<br>Lasy Państwowe Nadleśnictwo Gromnik<br>ul. Generała Andersa 1, 33-180 Gromnik |  |         | Jednostka projektowa: | Andrzej Olszowski<br>A14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane<br>ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice |             |       |
| Nazwa zadania:   | <b>Rozbiórka i budowa przepustu P-05 w ciągu drogi leśnej nr 11 w Leśnictwie Kąśna Góra</b>                                    |  |         |                       |  |             |       |
| Nazwa inwestycji:  | <b>Przebudowa przepustów w ciągu dróg leśnych na terenie leśnictwa Kąśna Góra, Pleśna, Biszuszowa w nadleśnictwie Gromnik</b>  |  |         |                       |  |             |       |
| <b>Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich"</b> |  |  |         |                       |  |             |       |
| Adres obiektu budowlanego:   | Miejscowość:   | Jamna  | Powiat: | tarnowski             | Województwo:   | małopolskie |       |
| Specjalność: droga   | Projektant:  | mgr inż. Andrzej OLSZOWSKI<br>upr. nr MAP/0078/ZHOD/04 | Podpis: |                       | Data:  | V.2019      |       |
| Specjalność: droga   | Sprawdzający:  | mgr inż. Rafał BASIAGA<br>upr. nr MAP/0323/PWBD/17     | Podpis: |                       | Data:  | V.2019      |       |
| TOM:   | Część: PROJEKT BUDOWLANY   |  |         |                       |  | Skala:      | 1:100 |
| Nazwa rysunku:   | Rysunek ogólny przepustu - Rzut z góry   |  |         |                       |  | Nr rysunku: | 3     |