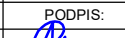


Zjazd indywidualny nr 10
Przekrój podłużny

Technical drawing of a road cross-section. The road width is 700 cm, consisting of two 350 cm lanes and 50 cm shoulders. The existing ground level (dno rowu istniejącego) is 191.40. The proposed road level (A-A) is 192.63. The longitudinal slope is 2.3%. The drawing shows the road structure, including the roadbed (1) and the road surface (2). The existing ground level is shown as a dashed line, and the proposed road level is shown as a solid line. The drawing also includes dimensions for the road width, lane width, and shoulder width.

Technical drawing of a drainage structure cross-section A-A. The structure is a trapezoidal channel with a circular opening of diameter 80 mm. The channel is filled with gravel (1) and has a concrete base (3). The channel is surrounded by a concrete curb (4) and a concrete base (5). The channel is located on a slope (6) with a height of 191,32. The channel width at the base is 140, and the height of the curb is 25. The channel is labeled 'skarpy rowu istniejącego' (existing ditch slope) and 'teren istniejący' (existing terrain). The drawing is titled 'A-A'.

| METRYKA OBIEKTU - Przepust Pn3 | |
|--------------------------------|-------|
| KLASA OBCIĄŻENIA | A |
| DŁUGOŚĆ PRZEPUSTU | 7,00m |
| SPADEK PODŁUŻNY | 2,30‰ |
| ŚREDNICA PRZEPUSTU | 0.8m |

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| WYKONAWCA: Mariusz Paweł Pracownia Projektowa ul. Czerska 7, 30-437 Kraków | | | | |
| INWESTOR: Gmina Pińczów ul. 3-ego Maja 10, 28-400 Pińczów | | | | |
| NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa ulicy Prymasa Kardynała Wyszyńskiego w Pińczowie (droga gminna lokalna) w km 0+000,00 – km 0+894,00 | | | | |
| TREŚĆ RYSUNKU: | | | | |
| PRZEPUST DROGOWY nr Pn3 - PRZEKRÓJ | | | | 1:50 |
| AUTOR: | IMIĘ I NAZWISKO, SPECJALNOŚĆ | NR UPR. | DATA: | PODPIS: |
| Opracował: | mgr inż. Artur Gałus, sp. drogowa | PKD/0059/PWOD/16 | 12.2020 |  |
| Opracował: | mgr inż. Andrzej Kopecki, sp. drogowa | | | |
| Opracował: | mgr inż. Rafał Dziedzic, sp. drogowa | PKD/0023/POOOD/08 | | |
| | | | | 6.6 |
| | | | | PROJEKT WYKONAWCZY |