

SZCZEGÓŁY

WPUST ŚCIEKOWY KRAWĘŻNIKOWO-JEZDNIOWY

wa PN-EN 124:2000

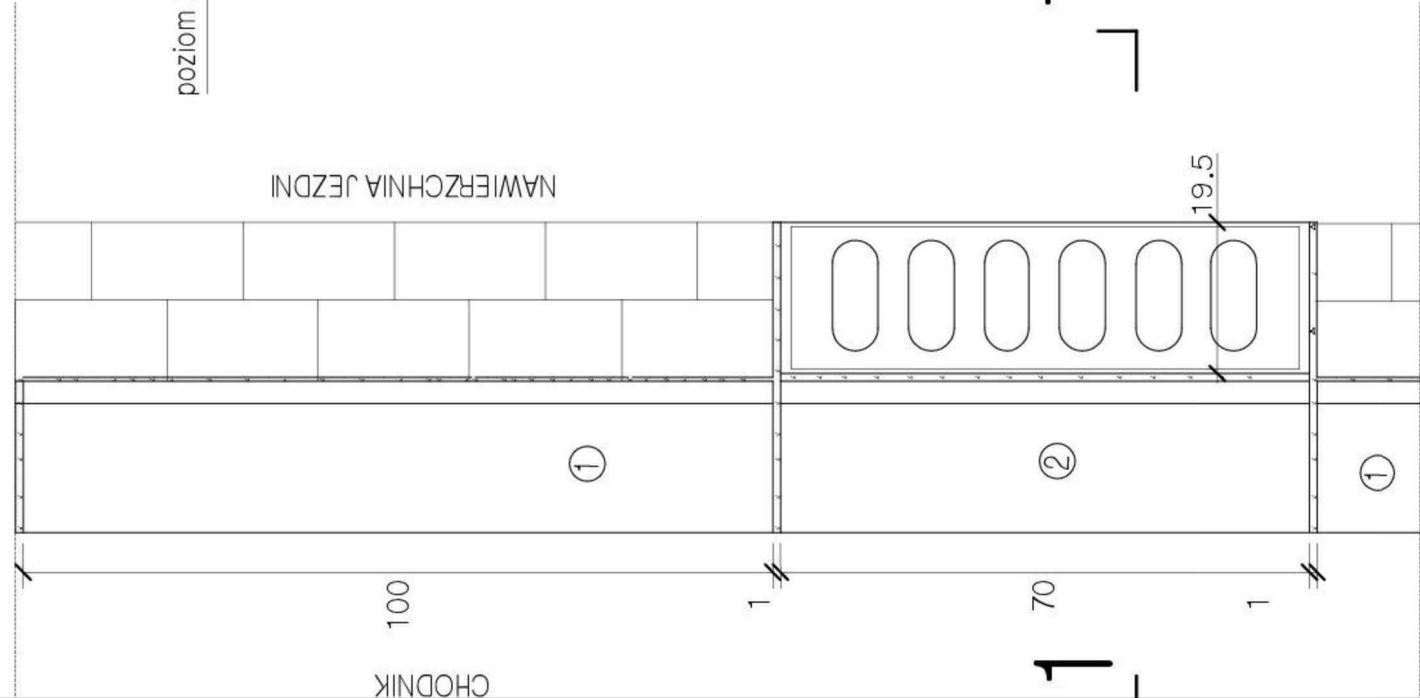
Z UCHYLNA KRATA I UCHYLNA KLAPA - NA ZAWIASACH

O WYSOKOŚCI LICA KRAWĘŻNIKOWEGO 120 MM

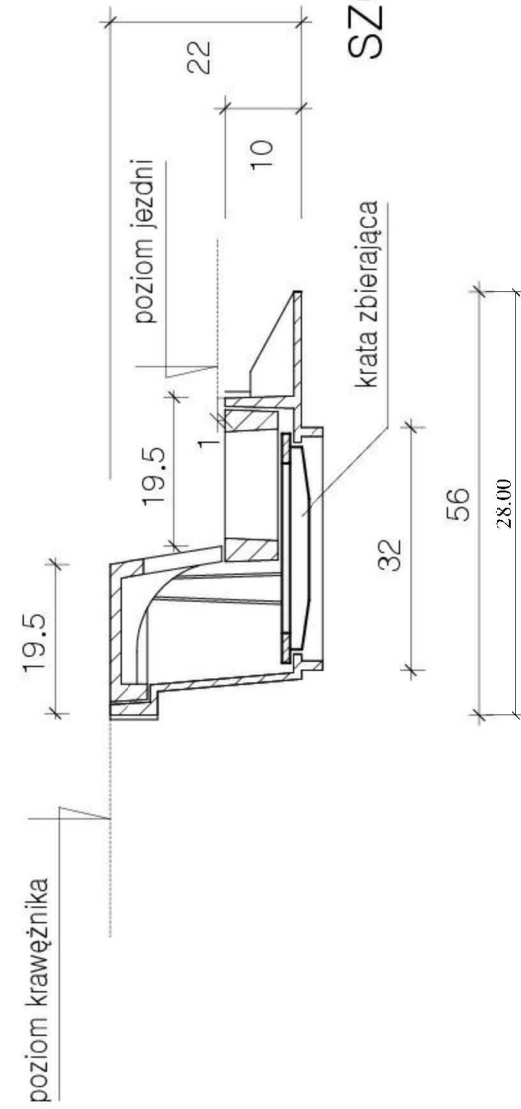
KLASA C 250

WIDOK W PLANIE

skala 1:10

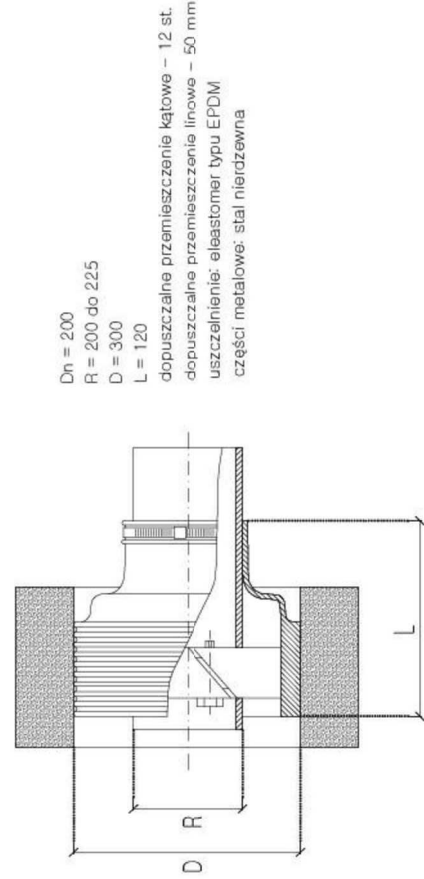


PRZEKRÓJ 1 - 1



SZCZEGÓŁ MANSZETY TYPU ZW

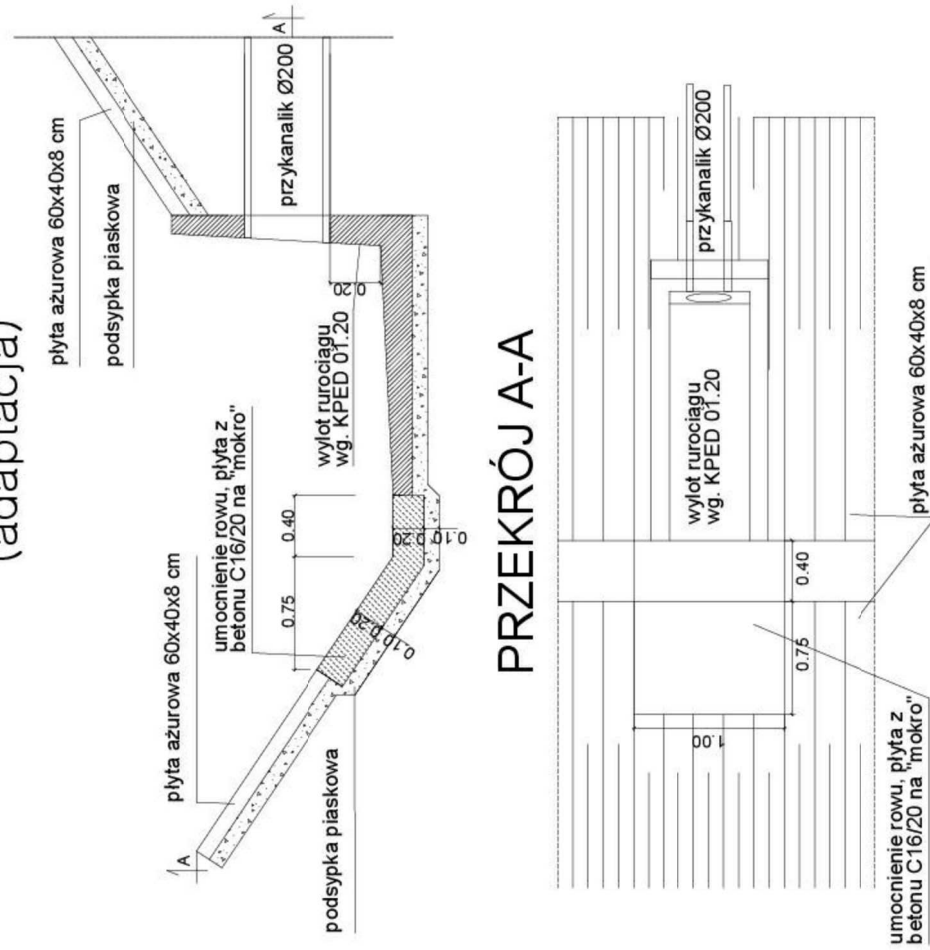
skala 1:10



SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE - LEGENDA

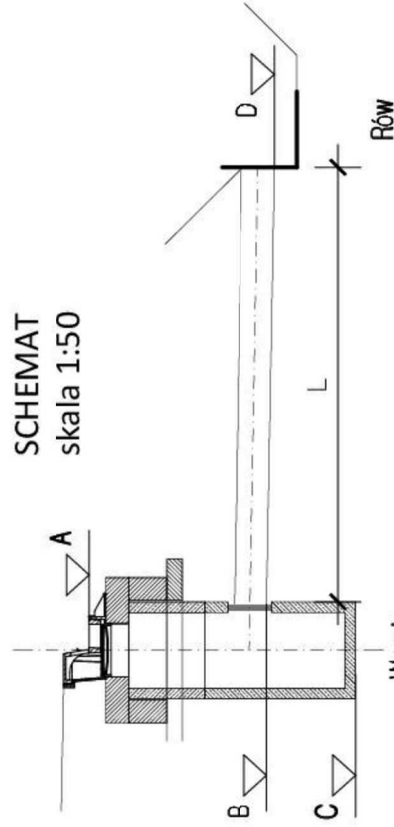
| | |
|---|---|
| 1 | Krawężnik betonowy uliczny, typ ciężki – 20x30 cm na lawie betonowej C12/15 z oporami |
| 2 | Wpust ściętkowy krawężnikowo – jezoniowy wg PN-EN 124:2000 |

Wylot przykanalika Ø-200mm do rowu
(adaptacja)



SCHEMAT

skala 1:50



| | | | |
|------------------------------|--|-----------------|----------------|
| INWESTOR | Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu 61-623 Poznań ul. Wilczak 51 | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe "Erdbau" Janusz Kamiński adres: 62-100 Wągrowiec, ul. Przemysłowa 20 | | |
| OBIEKT | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 432 w zakresie budowy chodnika w m. Wyrzeka | | |
| RYSUNEK | Szczegóły odwodnienia | SKALA | 1:10 1:20 1:50 |
| PROJEKTANT | mgr inż. Janusz Kamiński Nr upr. 7131/50/P/2002 | | |
| PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | DATA: | 10.2017 |
| NR RYS.: | 5 | BRANŻA: DROGOWA | |