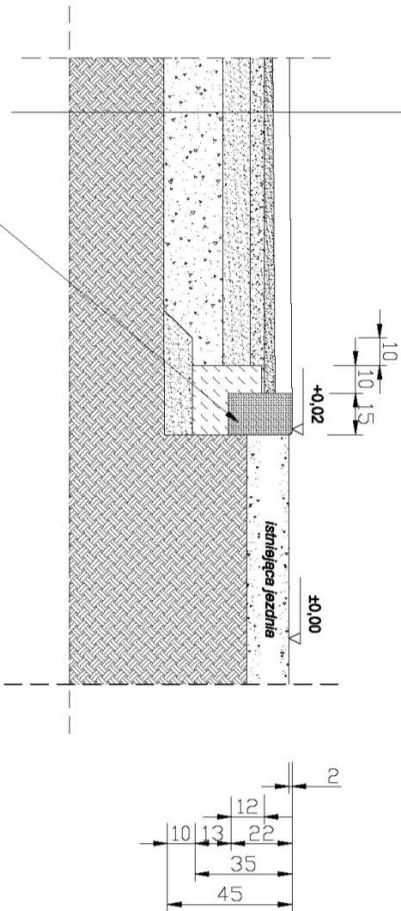


SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA
ZJAZDU Z JEZDNIĄ
SKALA 1:50

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI

| |
|---|
| 8 cm kostka betonowa brukowa |
| 4 cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4 |
| 8 cm górna warstwa podbudowy z Kt SM 0/31,5 mm |
| 15 cm dolna warstwa podbudowy z Kt SM 0/31,5 mm |
| 15 cm warstwa odsączająca z piasku |



najazdowy krawężnik betonowy 15x22 cm
na ławie z betonu B15 (C12/15) 35x25 cm

| | | | | |
|---|--|---------------|---------------|--|
| Jednostka projektowa | PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. RADOŚLAW ROSZKOWSKI ul. Kukuczka 4, 87-200 Wąbrzeźno | | | |
| Inwestycja | Przebudowa - Kruszyński | | | |
| Adres obiektu budowlanego | ul. Piętowa i Szafłowa Gmina Brodnica | | | |
| Tytuł opracowania | PRZEMOCY KONSTRUKCYJNY | Skala 1:50 | Nr rysunku 4g | |
| Projektant: mgr inż. Radosław Roszkowski | Uprawnienia budowlane nr KUP/10127/PWOK/09 | Data: 12.2015 | Podpis: | |
| Asystent projektanta: mgr inż. Monika Fabiszewska | - | Data: 12.2015 | Podpis: | |