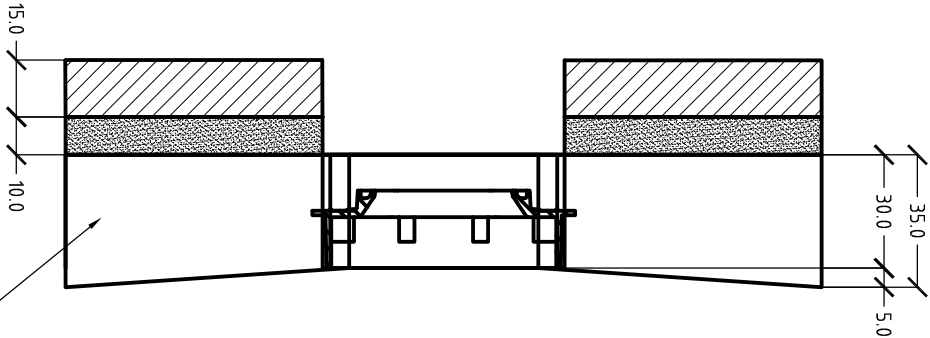
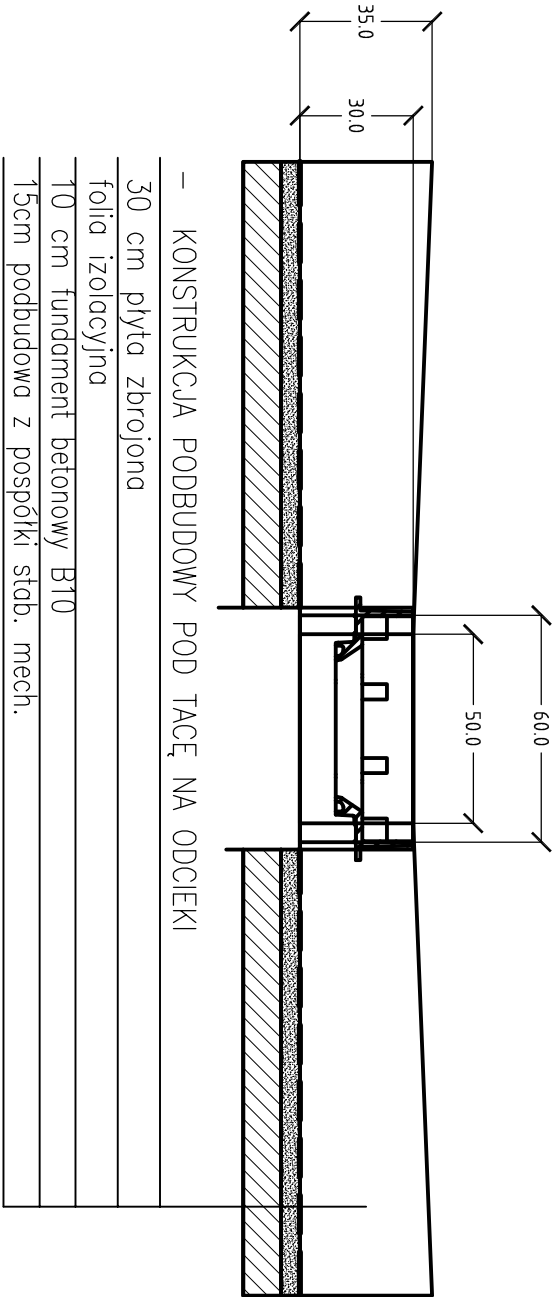



TACA NA ODCIEKI

GR. 30-35CM Z BETONU C35/45



TACA NA ODCIEKI GR. 30-35CM  
Z BETONU C35/45



|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| Wnioskodawca:<br><b>Gmina i Miasto Nowe Skalmierzyce</b><br>ul. Ostrowska 8<br>63-460 Nowe Skalmierzyce  |  |  |               |
| Jednostka projektowa<br><b>Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska</b><br><b>"PRIMEKO"</b><br>62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210<br>tel/fax 62 767 02 63<br>www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl |  | Stadium<br>PT   | Skala<br>1:20 |
| Nazwa zadania<br>Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w gminie Nowe Skalmierzyce<br>- budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Skalmierzyce,<br>Skalmierzyce i Boczków                      |  |   |               |
| Adres obiektu<br>obrzeb 0001 Nowe Skalmierzyce, obrzeb 0003 Boczków,<br>obrzeb 0018 Skalmierzyce   |  | Nazwa rysunku<br>RZUT TACY NA ODCIEKI   |               |
| Projektował<br>spec. konstrukcyjna<br>Sprawdził<br>spec. konstrukcyjna   |  | mgr inż. Ryszard Popławski<br>inż. Jakub Strużyński                                 |               |
|  |  | Rys. nr.<br><b>3.2</b>  |               |