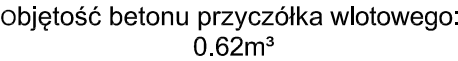
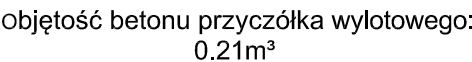


skala 1:20



skala 1:20



izolacja części odziemnych przyczołków:  
cementowa powłoka  
penetrująco-uszczelniająca  
do obiektów hydrotechnicznych

|   |               |   |
|---|---------------|---|
| <b>Inwestor:</b> Gmina Krasnobród<br>ul. 3 Maja 36, 22-440 Krasnobród   |               | Zał. nr<br>2                            |
| <b>Nazwa zadania:</b><br>Budowa śluzy spustowej z górnym przelewem na zbiorniku wodnym w Krasnobrodzie                  |               | stad. dok.<br><b>Projekt arch. bud.</b> |
| <b>Nazwa rysunku:</b><br><b>Przyczółek wlotowy i wylotowy śluzy spustowej</b>   |               | Skala:<br>1:20                          |
| <b>Imię i nazwisko</b>  | <b>Podpis</b> | <b>Data</b>                             |
| <b>Projektant:</b><br>mgr inż. Adam Niedabyłski<br>upr. bud. UAN-II-8387/57/86<br>specj. wodno-melioracyjna             |               | 12.2023                                 |
| <b>Sprawdzający:</b><br>dr inż. Andrzej Łukaszczyk<br>upr. bud.LUB/00099/PBH/20<br>specj. inżynierijna- hydrotechniczna |               | 12.2023                                 |