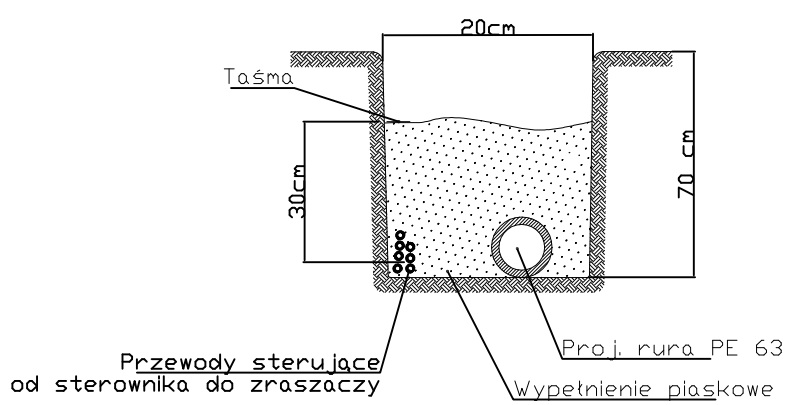


Przekrój wykopu  
w obrębie płyty boiska



**PROJEKT PRZEBUDOWY STADIONU  
MIEJSKIEGO WRAZ Z  
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I  
NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
W OSTROŁĘCE PRZY UL. WITOSA 1  
REALIZOWANY W RAMACH ZADANIA  
INWESTYCYJNEGO PN. „PRZEBUDOWA  
STADIONU MIEJSKIEGO PRZY UL. W.  
WITOSA 1 W OSTROŁĘCE”**

Inwestycja:

Investor:

Miasto Ostrołęka  
07-400 Ostrołęka, Plac Gen. Józefa Bema 1

Jednostka projektowa:

**Ptaszyński Architektura**  
ROMAN PTASZYŃSKI  
ul. Bałtycka 2/9  
15-611 Białystok

Faza opracowania:

**Projekt wykonawczy - aktualizacja**

Rysunek: PRZEKRÓJ WYKOPU W OBRĘBIE PŁYTY  
BOISKA

Instalacje sanitarne:

|                       |                  |  |
|-----------------------|------------------|--|
| Projektant:           |                  |  |
| mgr inż. Piotr Kozłuk | POL/0140/PBS/17  |  |
| Sprawdzający:         |                  |  |
| mgr inż. Paweł Bojguz | POL/0145/PWOS/13 |  |

Projekt jest chroniony prawem autorskim.  
Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym,  
wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

|            |        |            |          |      |
|------------|--------|------------|----------|------|
| Nr proj.:  | Skala: | Data:      | Nr rys.: | Rev. |
| PT-18/2021 | 1:100  | 15.03.2022 | S-12     | A    |