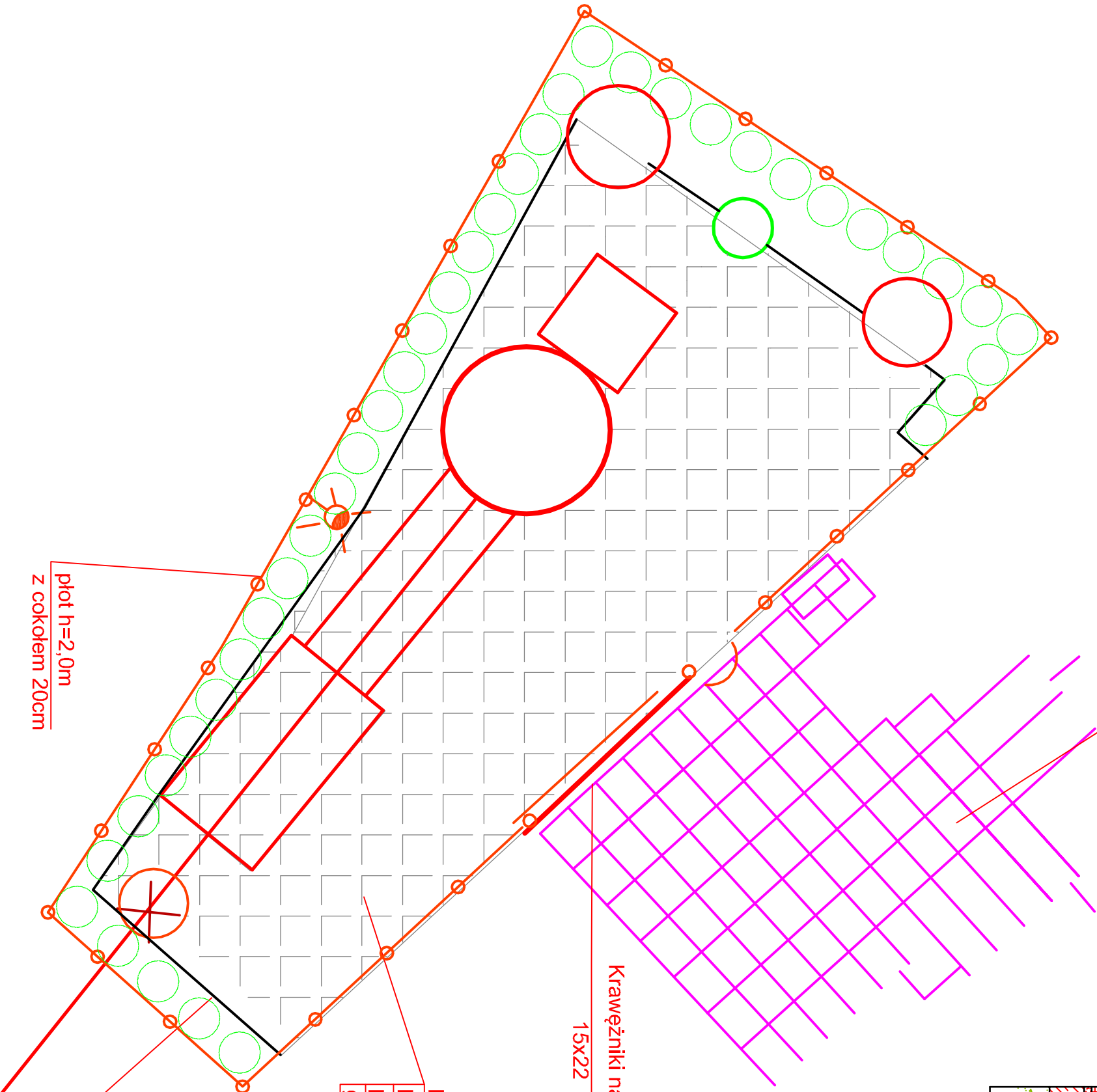
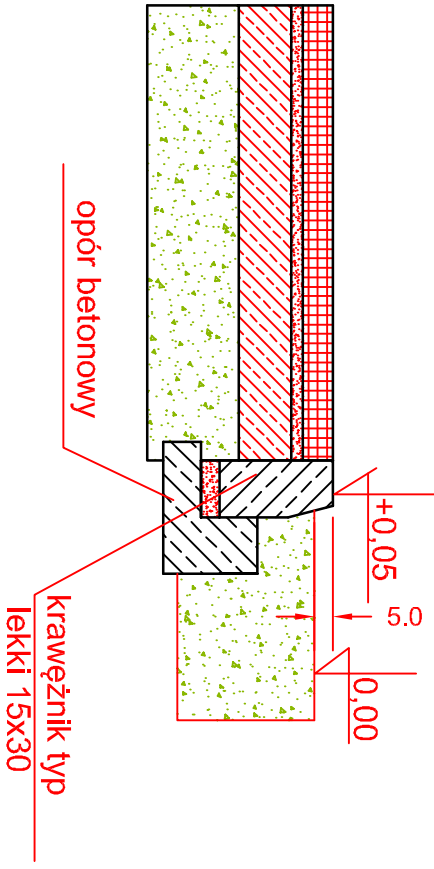
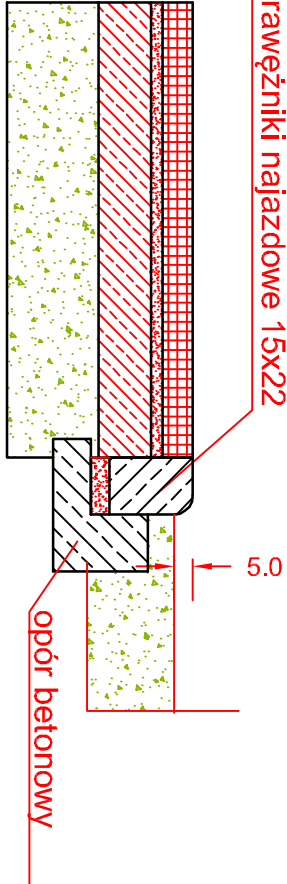
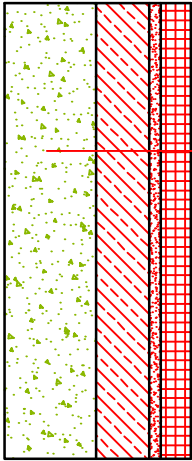


Otwory w płytach należy wypełnić kruszywem łamany/naturalnym 0/31,5mm



- Powierzchnia do ułożenia około 122m²
- kostka betonowa szara gr. 8cm wibroprasowana
- podsyпка piaskow-cementowa gr. 3cm
- podbudowa zasadnicza z chudego betonu gr. 15cm
- grunt rodzimy zagęszczony do wskaźnika Is= 0,90



- kostka betonowa szara gr. 8cm wibroprasowana
- podsyпка piaskow-cementowa gr. 3cm
- podbudowa zasadnicza z chudego betonu gr. 15cm
- grunt rodzimy zagęszczony do wskaźnika Is= 0,90

krawężnik typ lekki 15x30 L=40m

plot h=2,0m z cokołem 20cm

WIELOBRANŻOWE PRZEDSIĘWZIENIE W OBLASTY UŻYTKOWO-PRODUKCYJNE		
„MELODIA” s.c. 87-100 Toruń ul. Traugutona 12		
Inwestor: Toruńskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Rybaki 31/35, 87-100 Toruń		
Opis: Sieć wodociągowa i kanalizacyjna w ul. Długa		
Smarowanie w Toruń		
Zadanie: Zdobienie i - Pomocnictwo		
Projektant: Specjalność: instalacja		
Inż. Piotr Szefer KUP0158/2008/06		
Sprawdzający: Specjalność: instalacja		
mgr inż. Marcin Gładczyk KUP0047/0008/05		
Instalacja		
ABIT-017/13/5/2001		
Data: 04.2019 r.		
skala: b.s.		
nr rysunku 7		