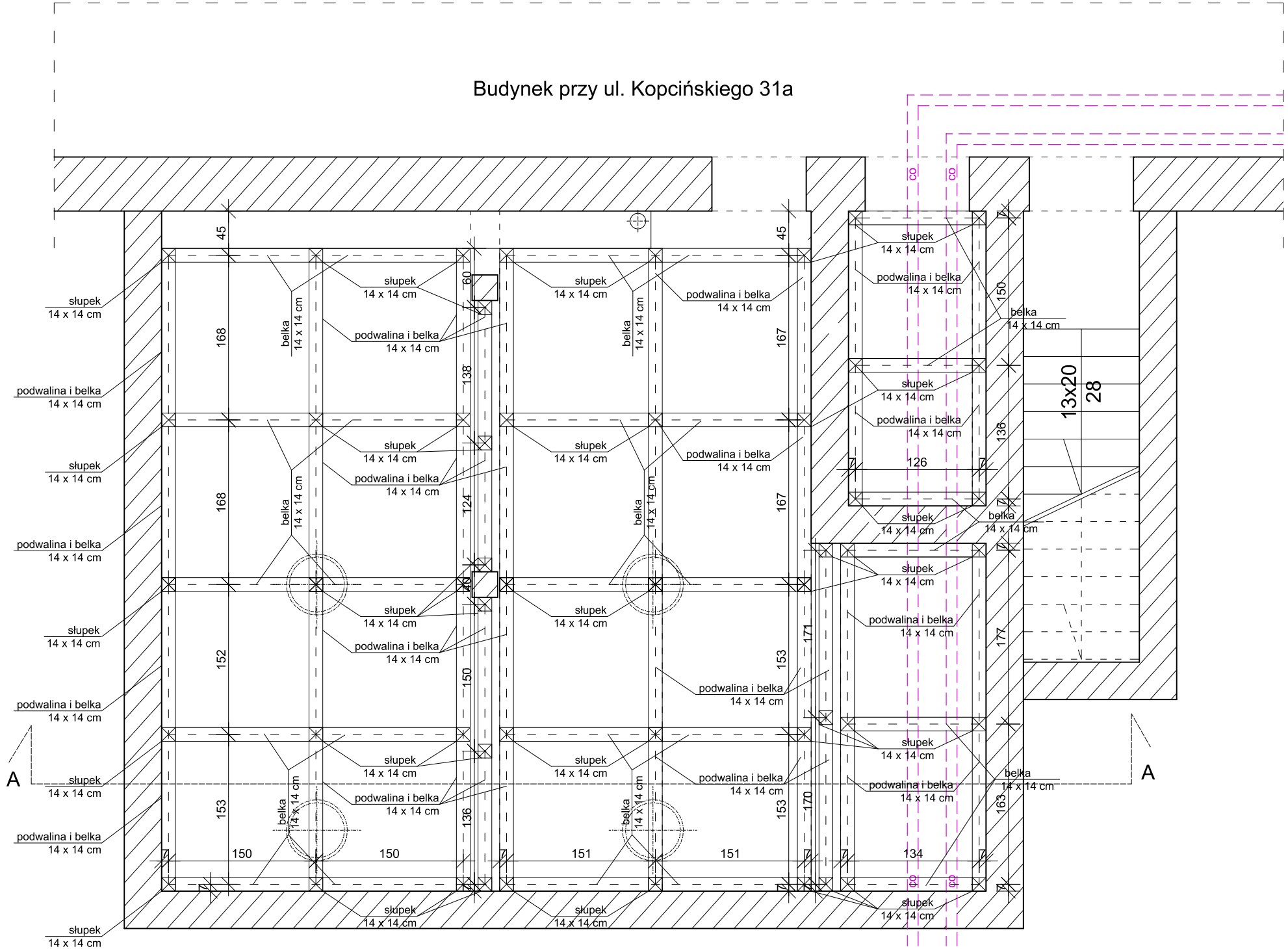
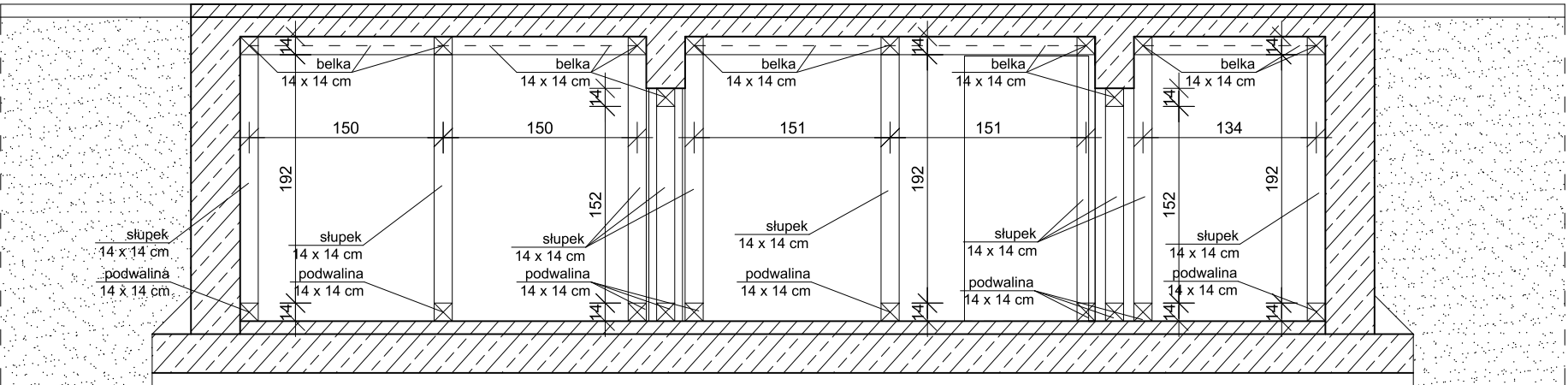


RZUT ZBIORNIKA



PRZEKRÓJ A-A



Zakres robót budowlanych:

- zabezpieczenie przyległego terenu oraz pomieszczeń w sąsiedztwie wykonywanych prac
- zabezpieczenie stropu zbiornika przed wjazdem pojazdów podczas wykonywania prac
- wykonanie tymczasowego utwardzenia umożliwiającego dojazd na garaży, demontaż krawężników,
- wykonanie konstrukcji drewnianej zabezpieczającej strop (elementy ustawić na przekładce z 2 x papy lub EPDM):
 - podwaliny - 14 X 14 cm,
 - słupy - 14 X 14 cm,
 - belki - 14 X 14 cm,
- wymiana wyłazów studzienek - 4 szt.,
- demontaż tymczasowego utwardzenia umożliwiającego dojazd na garaży,
- montaż nowych krawężników 15 x 30 cm w miejscu zdementowanych na czas prowadzenia prac,
- wysiewem trawy na terenach zniszczonych w miejscu tymczasowego utwardzenia,

Nazwa inwestycji			
PROJEKT TECHNICZNY ZABEZPIECZENIA NIEUŻYTKOWANEGO PODZIEMNEGO, ŻELBETOWEGO, ZBIORNIKA NA PALIWO (KOKS) USYTUOWANEGO PRZY UL. KOPCIŃSKIEGO 31A W ŁODZI			
Inwestor			
Miasto Łódź ul. Piotrowska 104, 90-926 Łódź Zarząd Lokalni Miejskich Al. T. Kościuszki 47			
Generalny Projektant			
STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C. ul. Kędzierskiego 2/66, 01-493 Warszawa			
Projektant w spec. konstr. - bud.:	mgr inż. Leszek Tischner	157/2002	
Projektant w spec. konstr. - bud.:	mgr inż. Damian Domański	MAZ/0872/PWBKb/18	
Sprawdzający w spec. konstr. - bud.:	mgr inż. Damian Cyrta	MAZ/0003/POOK/09	
Tytuł rysunku:			
ZBIORNIK - stan projektowany			
Data: 20 października 2021 r.	Skala 1:50	Rys. nr: 3	Str. nr: 24