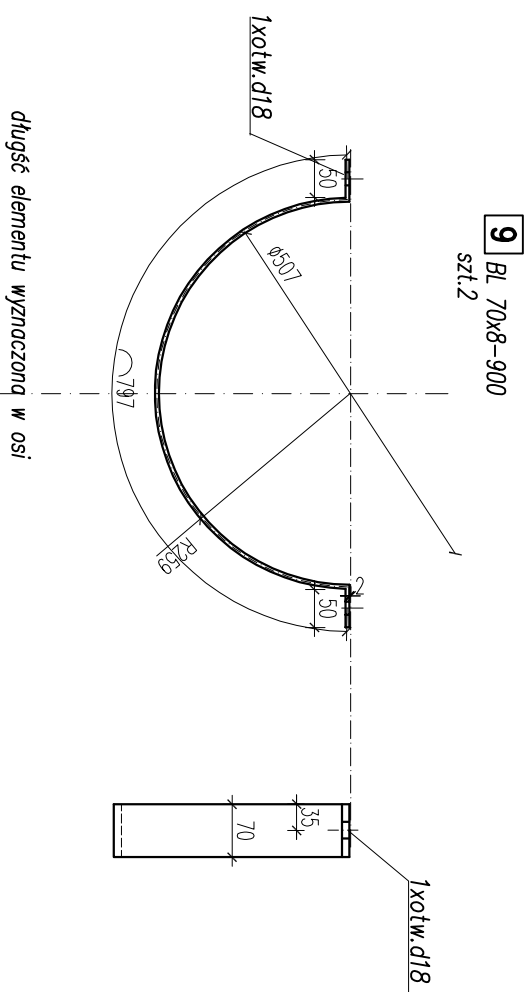
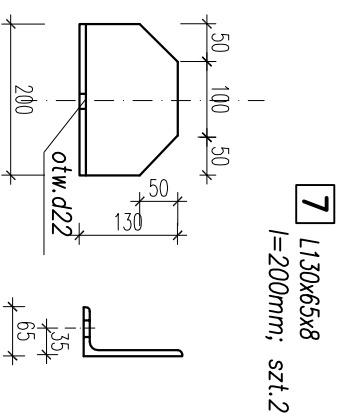
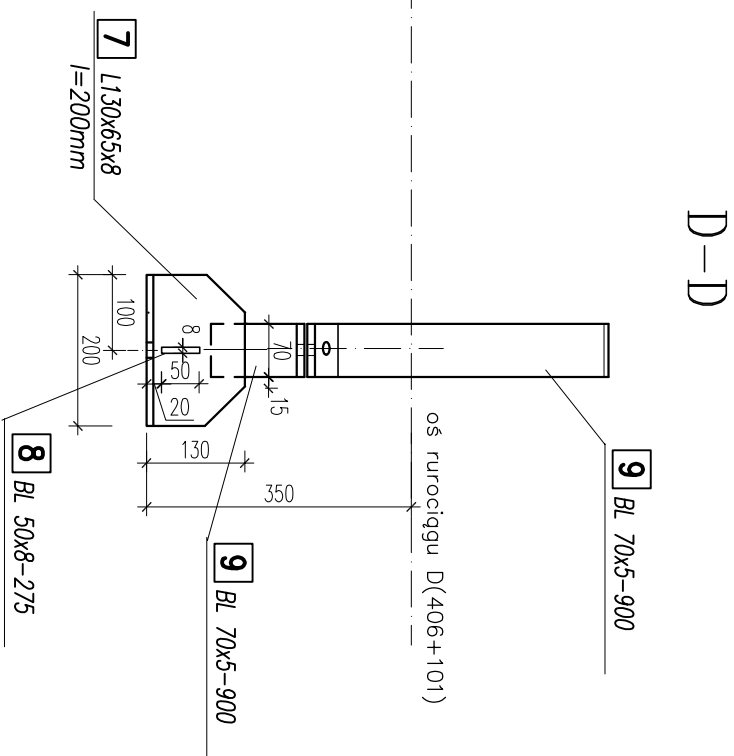
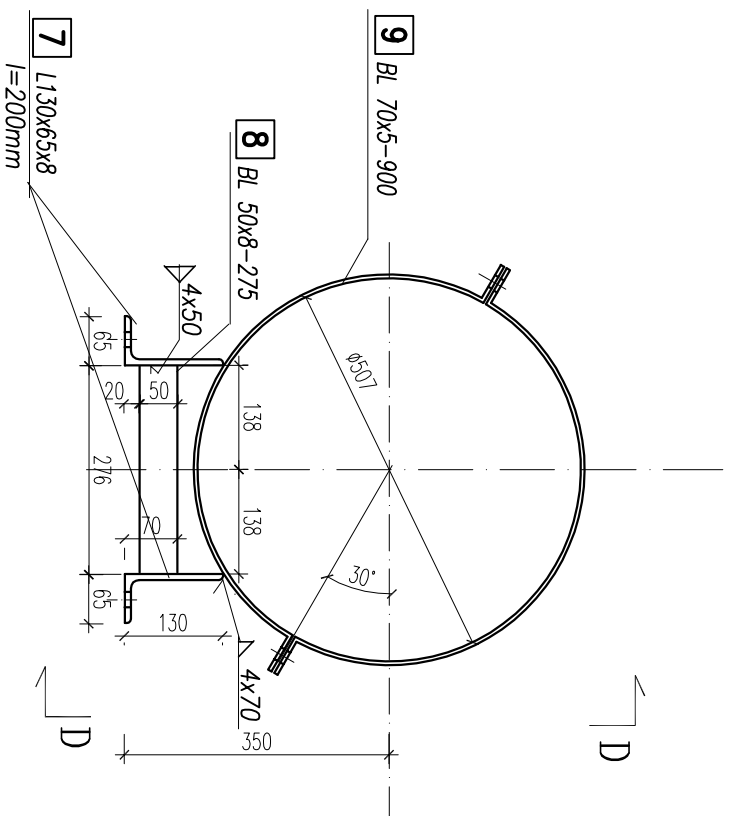


Podpora wysoka P-40 OBEJMA szt2

## Szt.2



**UWAGA:**  
ELEMENTY ŁĄCZYĆ SPOINAMI:  
pachwinowa  $\alpha=0,7g$  (gr. elem. cięśszego)  
czołowe  $\alpha=1,0g$  (gr. elem. cięśszego)

wykaz dla 1 podpory

[illegible]

WYKONAC 2x

Podpora wysoka P-40; OBEJMA

STAL 1.4301	
a wysoka P-40; OBEJMA	
Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "W A D I S" Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 15	
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Oczyszczalnia Ścieków we Wrześni ul. Generała Sikorskiego 42 62-300 Wrzesnia
Temat opracowania: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Wrześni, dla zadania pn. "Modernizacja, rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków we Wrześni"	Dotyczy: 22.03.2022
Tytuł rysunku: WYCIĄG Z DOKUMENTACJI NR 1	Brzoza:
Reaktory biologiczne – ob. 7 NR1 i NR2 PODPORA WYSOKA P-40 POD RUPE DN400-SZCZEGÓŁY cz.2/2	konstrukcja
Projektant: specjalność: i nr uprawnień	Skala: 1:10
mgr inż. I. Gorel konstrukcje budowlane upr. nr UAN-KZ-7210/244/86	Nr rysunku: K2-48