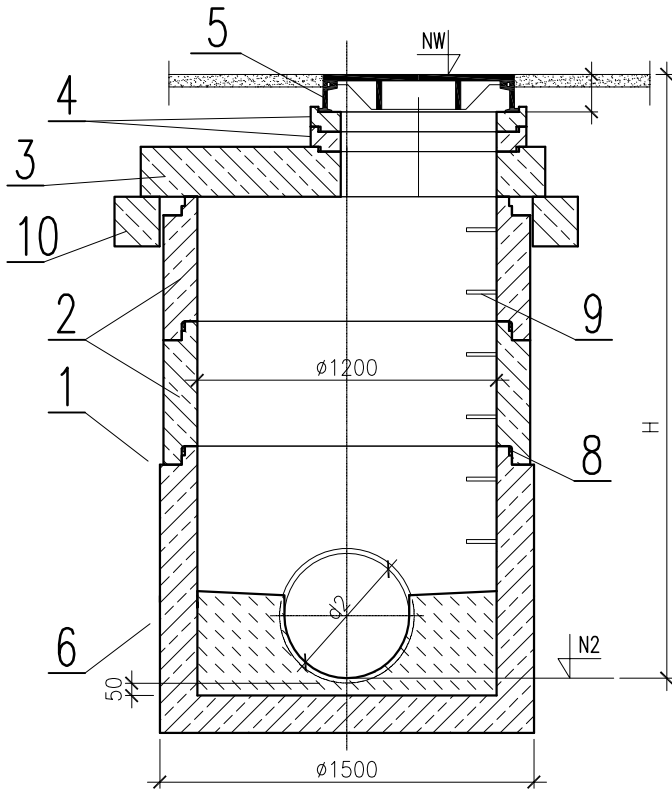
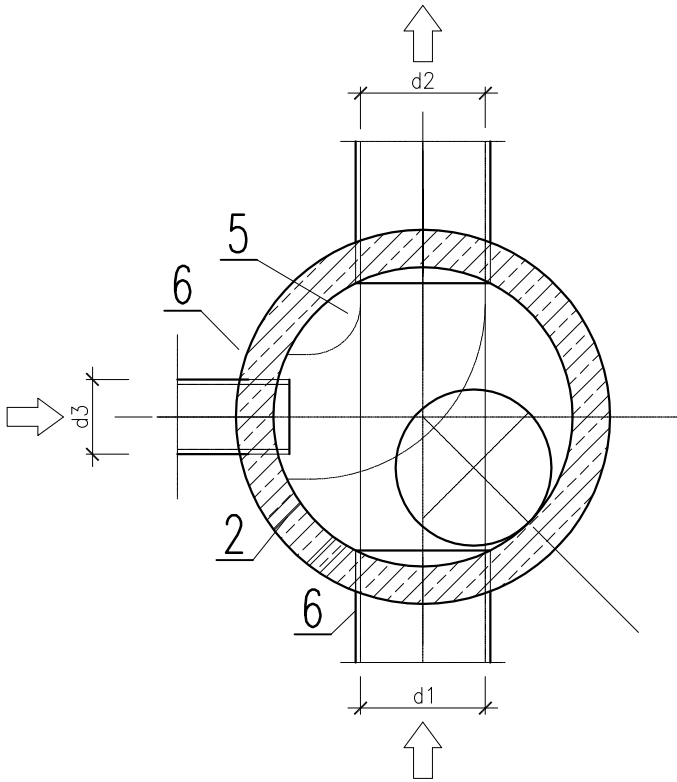


Typ studni A



LEGENDA:

- 1 – BETONOWE DNO STUDZIENKI
- 2 – KRĘGI BETONOWE Ø1200
- 3 – PŁYTA POKRYWOWA ŻELBETOWA
- 4 – PIERŚCIEŃ POŚREDNIE ŻELBETOWE
- 5 – WŁĄZ KANAŁOWY ŻELIWNY, NIEWENTYLOWANY, KL. D400
- 6 – KRÓĆCE DOSTUDZIENNE DLA RUR PVC
- 7 – ZWĘŻKA BETONOWA Ø1200
- 8 – USZCZELKA GUMOWA
- 9 – STOPNIE ZŁĄZOWE
- 10 – PIERŚCIEŃ/PŁYTA ODCIĄŻAJĄCA



>> *Biuro Usług Inwestycyjnych* <<
>> *Rzeszów, ul. Anyżkowa 2* <<

"Budowa gminnych dróg publicznych klasy "D" wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną" w ramach zadania inwestycyjnego
"Budowa drogi łączącej ul. KDZ i KDL wraz z niezbędną infrastrukturą"

Inwestor – Prezydent Miasta Rzeszowa			projekt budowlany	skala ---	rys.nr 6/KD/S
Studzienka betonowa Ø1200 mm TYP A					
Skład zespołu projektowego			nr uprawnień	data	podpis
branża sanitarna	projektant	mgr inż. Ryszard Skiba	149/73	12.2018	
branża sanitarna	projektant	mgr inż. Irena Skiba	S-43/75	12.2018	