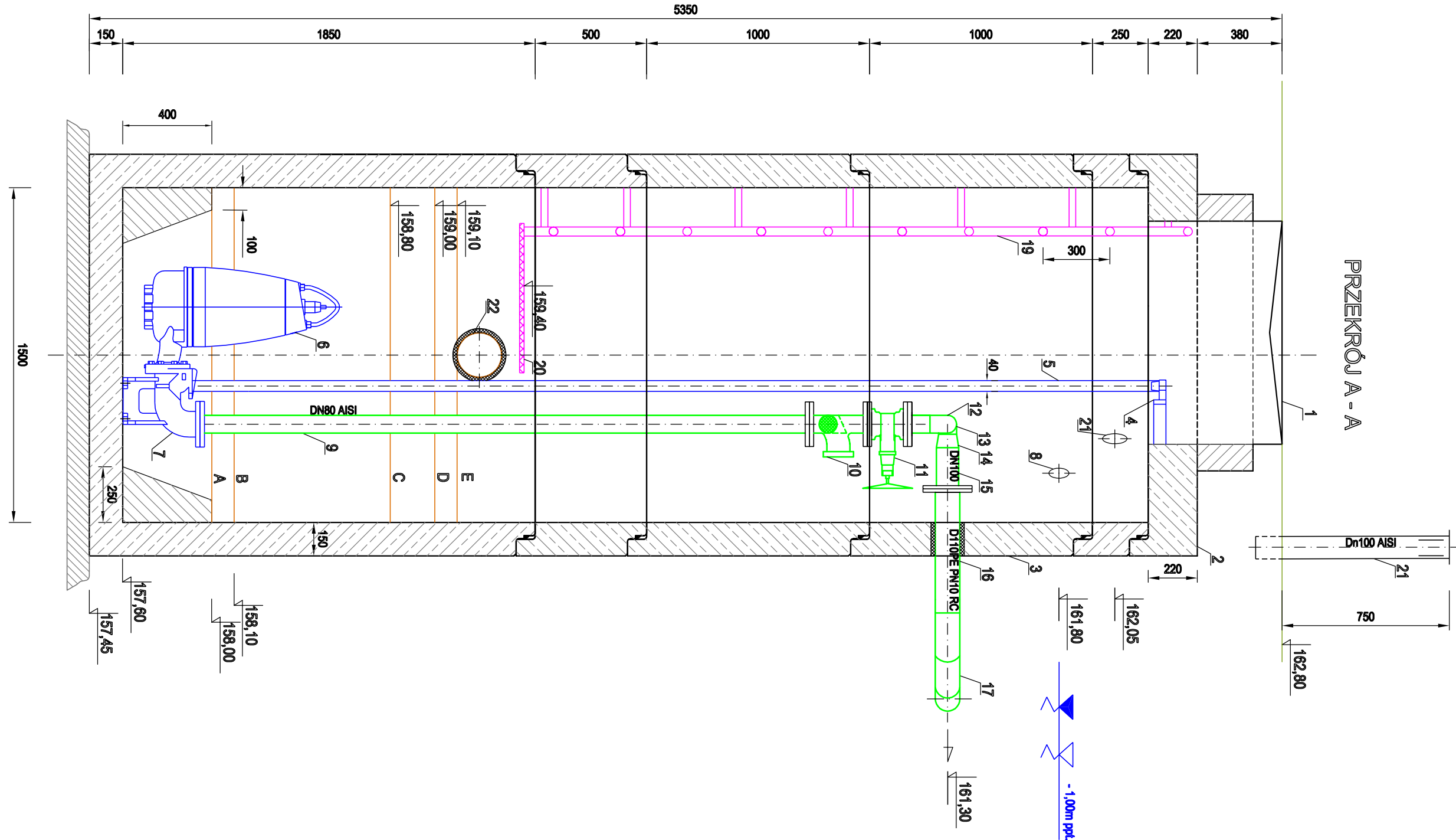


PRZEMKOU A - A



OZNAČENIA:

1. Wzrostki słupki żelazne D1000 PE100 RC, na zawieszce.
2. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
3. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
4. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
5. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
6. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
7. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
8. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
9. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
10. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
11. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
12. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
13. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
14. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
15. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
16. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
17. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
18. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
19. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
20. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
21. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
22. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
23. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.

- PRZEMKOU A - A
1. Wzrostki słupki żelazne D1000 PE100 RC, na zawieszce.
2. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
3. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
4. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
5. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
6. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
7. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
8. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
9. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
10. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
11. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
12. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
13. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
14. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
15. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
16. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
17. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
18. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
19. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
20. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
21. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
22. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.
23. Rura słupowa żelazna D1000 PE100 RC, na zawieszce.

PRACOWNIA PROJEKTOWA EKO-SANIEL W SIEDLACH			
08-110 SIEDLCE, UL. LUTOWO POLSKICH 116/4			
OBIEKT			
Siek i instalacja sanitarna z przepompownią i zasilaniem elektrycznym, przylegająca w m. Górnym, Kozłowie, Kozłowie.			
LOKALIZACJA			
Gmina Kozłowie, miejscowość Górnym, Kozłowie, Kozłowie, ul. Leśna, ul. Długa, ul. Wycieczna.			
STADIUM			
Projekt Budowlany			
TREŚĆ			
PROJEKT PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P.S.			
PROJEKTANT			
mgr inż. Paweł Roliński			
mgr inż. Michał Sienicki			
SPRAWDZIK			
mgr inż. Michał Sienicki			
DATA			
03.2016r			