



LEGENDA

1. Pompa zasilająca do ścieków, np. NP 3085,060 SH/253, 2.4 kW prod. XYLEM.
2. Kołeno stopowe DN80.
3. Zbiornik polimerobetonowy DN1500, H=4,15 m.
4. Zasuwa nożowa DN80 z trzpieniem przegubowo wyprowadzo-
nym do pokryw zbiornika.
5. Zawór zwrotny kołanowy, system SZUSTER, DN80.
6. Nasada płuczająca STORZ 52.
7. Zasuwa klinowa DN50, uszczelnienie NBR.
8. Rurociąg tłoczny DN80, stal AISI316.
9. Kohierz luźny DN80 PN10.
10. Wyłącznik pływakowy.
11. Sonda hydrostatyczna.
12. Diabina żłazowa, stal AISI 316.
13. Dopływ ścieków PVC200, SDR34, SN8, IIIe.
14. Prowadnice rurowe DN50, stal AISI 316.
15. Szata sterownicza.
16. Kominek wentylacyjny stal AISI 316.
17. Biełfirz kominkowy, stal AISI 316.
18. Delektor, stal AISI 316.
19. Wąż żeliwny DN800, D400.
20. Łańcuch, stal AISI 316.
21. Uszczelnienie łańcuchowe/przejście szczelne.
22. Podest obsługowy, stal AISI 316 + krata TWS.
23. Belka wsporcza, regulowana, stal AISI 316.
24. Dno typu TOP.
25. Kocioł wentylacji nawiewnej PVC110 z przejściem szczelnym.
26. Kocioł wentylacji wywiewnej PVC110 z przejściem szczelnym.
27. Kocioł typu AROT 110 z przejściem szczelnym.
28. Podbudowa betonowa C16/20, gr. 25 cm.
29. Zagęszczona podsypka piaskowa gr. 15 cm.

Tytuł: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z osiedli domów jednorodzinnych i domków letniskowych w rejonie Stanisławówki wraz z przepompowniami lokalnymi i rurociągami tłocznymi oraz rurociągiem zbiorczym.	
ADRES INWESTYCJI	DATA
Stanisławówka, obręb Osieczna i obręb Łoniewo, gmina Osieczna.	IV/2020 r.
INWESTOR	SKALA
Gmina Osieczna ul. Powstańców Wlkp. 6, 64-113 Osieczna	1:20
NAZWA P.R.S.	NR P.R.S.
PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW PI	27
PROJEKTANT	
mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej w/wP0286/POCS17	
SPRACOWZAJĄCY	
inż. JAROSŁAW FLAMIER upr. proj. w specjalności instalacyjnej w/wP0286/POCS07	