

W2	5 452 402,18	5 975 051,34
W3.1	5 452 403,26	5 975 052,00
W3.2	5 452 403,75	5 975 049,55
W3.3	5 452 403,46	5 975 049,49
W4	5 452 404,18	5 975 048,94
W5	5 452 420,65	5 975 052,26
W6	5 452 423,00	5 975 042,06
W7	5 452 424,02	5 975 041,42
W8	5 452 430,62	5 975 012,76
W9	5 452 429,93	5 975 011,65
W10	5 452 430,97	5 975 007,12
W11	5 452 432,63	5 975 006,08
W12	5 452 441,17	5 974 968,97
W13	5 452 440,20	5 974 968,74
W14	5 452 404,14	5 975 047,68
W15	5 452 384,10	5 975 043,02
W16	5 452 382,87	5 975 041,07
W17	5 452 386,49	5 975 025,36
W18	5 452 412,19	5 975 031,28
W19	5 452 404,22	5 975 045,70
W20	5 452 394,28	5 975 043,41
W21	5 452 394,57	5 975 042,14



RS1	5 452 403,13	5 975 044,25
RS2	5 452 427,08	5 974 966,33
RS3	5 452 431,81	5 974 954,49
RS4	5 452 429,72	5 974 954,88
RS5	5 452 426,20	5 974 978,86
RS6	5 452 424,50	5 974 977,54
RS7	5 452 420,38	5 975 042,06
RS8	5 452 413,08	5 975 027,16
RS9	5 452 417,67	5 975 015,93
RS10	5 452 415,59	5 975 016,27
RS11	5 452 430,05	5 975 013,45
RS12	5 452 425,50	5 975 033,18
RS13	5 452 423,86	5 975 033,63
RS14	5 452 391,40	5 975 028,36
RS15	5 452 385,96	5 975 040,30
RS16	5 452 396,20	5 975 042,65



**A DW**  
**SANIT**

## PROJEKT TECHNICZNY

Investor: TBS LOKUM SP. Z O.O.  
UL. WYSPIAŃSKIEGO 35C  
72-600 ŚWINOUJŚCIE

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Dawid Wachowicz	ZAP/0107/PWOS/09	
SPRAWDZIŁ: inż. Michał Słobodzian	ZAP/0240/PWOS/09	

Branza : SANITARNA

Data :	Skala :	Nr rys. :
12.2021r.	1:500	S1

D17  
W10  
W11

W de63PE100 SDR11

W13  
W12

G3  
SZAFKA GAZOWA Z KURKIEM GŁÓWNYM

$\frac{.9}{.4}$  D1.5  
 $\frac{.3}{.7}$  D1.4  
 $\frac{.6}{.1}$  D1.3  
 $\frac{.7}{.2}$  D1.2  
 $\frac{.8}{.1}$  D1.1

UZGODNIENIE Nr. 286/2022

Przebieg choroby

.....  
m .....  
t .....  
l .....  
S...ujscie dnia 12.01.22 podpis .....

RZNA INSTALACJA WODY  
RZNA KANALIZACJI SANITARNEJ  
CJA KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ  
CJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
WANIE ZUPP