





OB 64
OB 6B

OWE NAZEMNE ZBIORNIKI MAGAZYNOWE WODY CZYSTej
WRaz z KOMORAMI TECHNOLOGICZNYMI ZASuw (KZ)

WYRAZ Z KOMORAMI TECHNOLOGICZNYMI ZASUW (KZ)

GEOLOGICZNE OTWORY BADAWCZE

HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY DN80

NA WIERZCHNIA DROGOWA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ H=8cm, F=376m ²	
NA WIERZCHNIA DROGOWA UTWARDZONA KRUSZYWEM ŁAMANYM, F=310m ²	
TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY (TRAWA), F=5095m ²	
POZOSTAŁE NA WIERZCHNIE UMOCNIONE KOSTKĄ BETONOWĄ H=6cm, F=16m ²	

RUROCIĄGI WODY SUROWEJ ZE STUDNI GŁĘBINOWYCH
DO BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY (SUW)

KURCZĄGI DOPROWADZENIA WODY UZDAJĄCIEJ
Z BUDYNKU SUW DO ZBIORNIKÓW WODY CZYSTEJ

ORAZ DOPROWADZENIA WODY UZDATNIONEJ
ZE ZBIORNIKÓW WODY CZYTEJ DO BUDYNKU SŁW

➤ RUCROCIAG WODY UZDATNIONEJ DO DYSTRYBUCCJI

KANAL ODPROWADZENIA WÓD POPLUCZNYCH

DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI SANITARNEJ

KANAŁ ODWODNIENIA POSADZEK

ORAZ ODPROWADZENIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
Z BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY

TRASA KABLOWA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO ORAZ

ZASILANIA ELEKTROENERGETYCZNEGO POMP W STUDNIACH GŁĘBINOWYCH
WRAZ Z PŁASKOWNIKIEM 30x4mm

----- LINIA KABLOWA KRY 4x35mm² OD ZŁĄCZA KABLOWO - POMIAROWEGO DO BUDYNKU SUW(OB1) WRAZ Z PŁASKOWIKIEM 30x4mm

192 uwag
Sawierdzem
ochrony przeciwzawrowej
Zgodnosć projektu z wymaganiami
Szczecin, dn. 14.05.2016
mgr inż. Stanisław Winiarski
nr upr. KO 215/93
PRZECIWPOLARNYCH
ZŁOTOKRUCHA ZŁOTOKRUCHA

[illegible][illegible]

nr 324	1A
SZCZECIN, v. 2016	
1 : 500	
skala	
projekt i plan	
projekt zagospodarowania terenu	
ujęcia wody i sieci uzdatniania wody	
PLANSZA ZBIORCZA	
tytuł projektu	
zagospodarowania terenu	
projekt	
tytuł opracowania	
projekt budowlany	
stad. III	
opracowanie wieloletnie	
nazwa:	
29, 140 000 002 Buk	
o numerach ewidencyjnych:	
Dolina Dozna, m. Buk na działkach	
adres inwestycji:	
na cz. nr 14/0 w m. Buk	
nowej studni głębiowej	
wody wraz z wykończeniem	
Przebudowa sieci uzdatniania	
projekt i plan	
ul. Graniczna 24e, 72-003 Dobra	
Gmina Dobra Szczecińska	
nazwa:	