



## OBJAŚNIENIA

### PROJEKTOWANE RUROCIĄGI TECHNOLOGICZNE

- RUROCIĄGI WODY SUROWEJ ZE STUDNI GŁĘBINOWYCH DO BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY (SUW)
- RUROCIĄGI DOPROWADZENIA WODY UZDATNIONEJ Z BUDYNKU SUW DO ZBIORNIKÓW WODY CZYSZTEJ ORAZ DOPROWADZENIA WODY UZDATNIONEJ ZE ZBIORNIKÓW WODY CZYSZTEJ DO BUDYNKU SUW
- RUROCIĄG WODY UZDATNIONEJ DO DYSTRYBUCJI
- KANAŁ ODPROWADZENIA WÓD POPLUCZNYCH Z BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY DO UKŁADU ISTNIEJĄCYCH ODSTOJNIKÓW
- KANAŁ ODWODNIENIA POSADZEK ORAZ ODPROWADZENIA WÓD PRZYPADKOWYCH Z BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY

### POZOSTAŁE OZNACZENIA:

- ISTNIEJĄCE OBIEKTY KUBATUROWE DO ROZBIÓRKI ORAZ OBIEKTY LINIOWE DO WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI
- ISTNIEJĄCE OBIEKTY LINIOWE DO WYKORZYSTANIA
- LOKALIZACJA POJEMNIKA NA ODPADY STAŁE

### PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE:

- NAWIERZCHNIA DROGOWA UTWARDZONA Z KOSTKI BETONOWEJ, F=180m<sup>2</sup>
- NAWIERZCHNIA DROGOWA UTWARDZONA KRUSZYWEM ŁAMANYM, F=280m<sup>2</sup>
- TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY (TRAWA), F=3165m<sup>2</sup>

### OBIEKTY UJĘCIA WODY GŁĘBINOWEJ

- S2A** PROJEKTOWANA STUDNIA GŁĘBINOWA ZASTĘPCZA
- S1, S1A** ISTNIEJĄCE STUDNIE GŁĘBINOWE - DO PRZEBUDOWY
- S2** ISTNIEJĄCA STUDNIA GŁĘBINOWA - DO LIKWIDACJI



opracował:  
mgr inż.  
Piotr Byczkowski

inwestor:  
Gmina Dobra Szczecińska  
ul. Graniczna 24a  
72-003 Dobra Szczecińska

opracowanie:  
Przebudowa stacji uzdatniania  
wody wraz z wykonaniem  
nowej studni głębinowej  
na dz. nr 140 w m. Buk

stadium:  
Operat wodnoprawny  
na wykonanie  
zastępczej studni wierconej S2A  
i likwidację  
istniejącej studni głębinowej S2

tytuł rysunku:  
Projekt zagospodarowania terenu  
Plansza zbiorcza

projekt / data:  
SZCZECIN, II 2016r  
skala:  
1 : 500

nr rys.:  
2