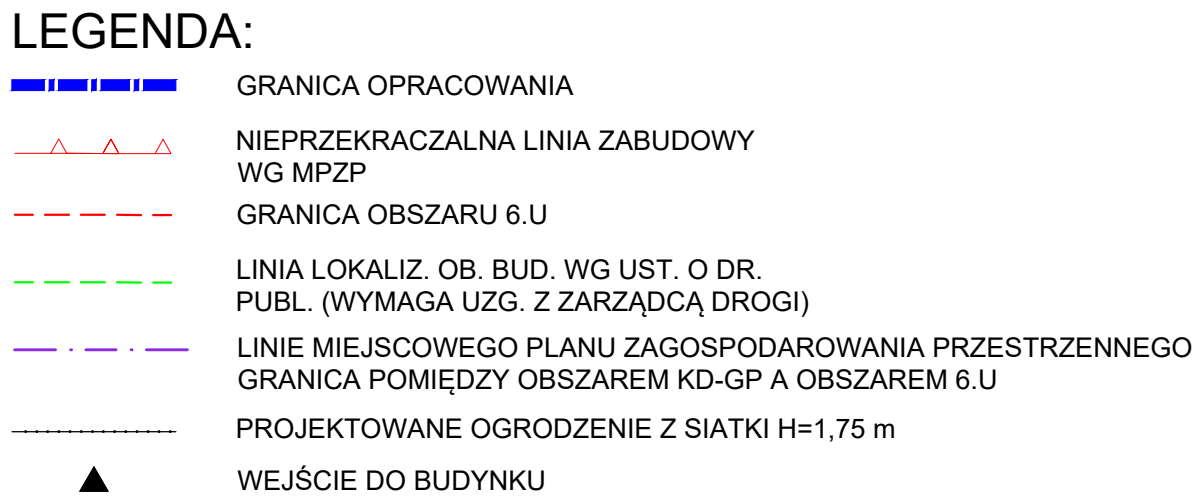


WYKAZ ZMIAN			
NR	DATA	ZMIANA	PODPIS
Rew 1.	18.06.2025	<p>Dodanie przekroju terenowego C-C</p> <p>Usunięcie instalacji gazowej w obrębie myjni</p>	



**LEGENDA – ZEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE:**

PRZYŁĄCZE WODY  
 PRZYŁĄCZE KANALIZACJA SANITARNEJ  
 ZWN. INST. WODY  
 ZWN. INST. KANALIZACJA SANITARNEJ  
 ZWN. INST. KANALIZACJA DESZCZOWEJ CZYSZTJE  
 ZWN. INST. KANALIZACJA DESZCZOWEJ BRUDNEJ  
 ZARUROWANIE RÓWU  
 ZWN. INST. KANALIZACJA PRZEWYJNOWEJ  
 ZWN. INST. WODY SZAREJ  
 ZWN. INST. GAZU  
 ZWN. INST. NAWIĄZUJĄCA  
 STNIEJĄCE INSTALACJE DO KŁUDKACI LUB UZIECZNIENIENIA  
 STUJONA WODOCIECZNA GŁÓWNA  
 ZESTAW WODOCZESNY DWOJ  
 HYDRANT NADZIEMNY D80  
 OSADNIK O POJEMNOŚCI 5 m<sup>3</sup>  
 np. UGOS TRAP-B 5,0  
 SEPARATOR KOALESCENCYJNY O PRZEPUSTOWOŚCI 6 dm<sup>3</sup>/s  
 np. UGOS SEKO-B 6  
 STUJONA DO POBORU PRÓBEK SOSEKÓW PRZEWYJNOYCH  
 ZBIORNIK OBIĘGU ZAMKNIĘTEGO MYJNI  
 SEPARATOR KOALESCENCYJNY O PRZEPUSTOWOŚCI 50 dm<sup>3</sup>/s  
 np. UGOS SEKO-B 50  
 OSADNIK O POJEMNOŚCI 10 m<sup>3</sup>  
 np. UGOS TRAP-B 10,0  
 SZAFKA GAZOWA NA KUREK GŁÓWNY, REDUKTOR I GAZOMIERZ  
 WG CZĘSTOŚCI OPRACOWANIA  
 SZAFKA GAZOWA NA ZWÓR ODNĄCAJĄCY I ZWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY  
 POMPA INSTALACJA NAWIĄZUJĄCA, Ne = 1,5 kW / 230 V  
 STUJONA NA ZWÓR ODNĄCAJĄCY I ZWÓR SPUSZTOWY INSTALACJA NAWIĄZUJĄCA  
 SIŁOWNIA NA ZWÓR DO PODŁĄCZENIA ZEJĄ DO PODLEWANIA

**PROJEKTOWANA TECHNOLOGIA PŁYNÓW:**

INSTALACJA SZAMNA DESZL EFFECTA – SECON X 48/61, DIESEL  
 EFFECTA DLA IRB – SECON X 60/75  
 INSTALACJA SZAMNA DESZL NERVA – SECON X 48/61  
 INSTALACJA SZAMNA 95 EFFECTA – SECON X 48/61  
 INSTALACJA SZAMNA 98 NERVA – SECON X 48/61  
 INSTALACJA ZLEWNIWA EFFECTA – SECON 98/70  
 INSTALACJA ZLEWNIWA DESZL NERVA – SECON X 98/70  
 INSTALACJA ZLEWNIWA 95 EFFECTA – SECON X 98/70  
 INSTALACJA ZLEWNIWA 98 NERVA – SECON X 98/70  
 INSTALACJA ODCIECZNIWA I WS – SECON 30/30  
 WS DLA USTROJOWO – ONT 30/30  
 INSTALACJA TŁOCZNIWA KURIEL – SECON 48/61, INSTALACJA ODCIECZNIWA – SECON 1,6/75  
 INSTALACJA ZLEWNIWA 88 KURIEL – SECON X 88/70  
 INSTALACJA FAZY CIEPŁEJ LFC – BRUGOS LFC 30/40  
 INSTALACJA FAZY GAZOWEJ LFC – BRUGOS LFC 22/33

<b>BILANS TERENU ZABUDOWANEGO - W GRANICACH OPRACOWANIA</b>	
POWIERZCHNIA DZIAŁEK 107, 108, 109/2, 914/6, 111/2, 111/7:	5543 m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIE BIOLOGICZNE CZYNNE:	2 384,22 m <sup>2</sup>
W TYM:	
- POW. NIEZABUDOWANE INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	2 192,17 m <sup>2</sup>
- POW. ZABUDOWANE PODZIEMNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	192,05 m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA ZABUDOWY:	347,49 m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA DRÓG, PLACÓW:	2255,50 m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA PŁYT SZCZELNYCH:	244,06 m <sup>2</sup>
POWIERZCHNIA CHODNIKÓW:	311,73 m <sup>2</sup>
<b>ŁĄCZNIE POWIERZCHNIE ZABUDOWANE :</b>	<b>3 158,78 m<sup>2</sup> (=0,3159 ha) &lt; 2 ha</b>