



LEGENDA:

- Granice działek
- Linia rozgraniczająca inwestycję
- Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm - jezdnia
- Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm - chodnik
- Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm - zjazd
- Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm - miejsca postojowe
- Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm - miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych
- Proj. nawierzchnia z bet. kostki brukowej gr. 8 cm - płytkowe progi zwalniające U-16b

Parametry techniczne:

Ulica klasy: D
Prędkość projektowa: 30 km/h
Kategoria ruchu: KR2
Szerokość jezdni: 5,0 m

LEGENDA

- istniejąca sieć gazowa
- projektowana sieć gazowa
- projektowane przyłącze gazowe
- TR1 - 4 - projektowany trójnik
- Z1 - 6 - projektowana zasowa gazowa
- W1 - 5 - miejsce włączenia przebudowywanej sieci gazowej i przyłączy do istniejącej infrastruktury
- Pz1 - 15 - załamanie trasy
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej - przykanalik PCV200
- projektowany kolektor kanalizacji deszczowej - rurociąg PVC315
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- projektowany wpust kanalizacji deszczowej

NAZWA PROJEKTU	
Rozbudowa ul. Witosa w Świnoujściu	
LOKALIZACJA INWESTYCJI	
Świnoujście dz. nr 105, 286, 104/3, 287/1, 488, 290, 41, 48, 50, 87 obr. geodezyjny nr 0008	
ZAMAWIAJĄCY	
Prezydent Miasta Świnoujście ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Świnoujście	
PARTNER	
KMM Apartments Sp. z o.o. Spółka Komandytowa ul. Sienna 9 70-542 Szczecin	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
ALEA sp. z o.o. al. Wojska Polskiego 8/51 70-471 Szczecin, Tel: 793 230 682 www.alearo.pl, biuro@aleapro.pl	
BRANŻA	
SANITARNA - przebudowa sieci gazowej	
FAZA PROJEKTU	
PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ	PODPIS
mgr inż. PIOTR BOCZAN upr. bud. KUP/0145/PWOS/13 specjalność: sanitarna	
SPRAWDZIŁ	PODPIS
mgr inż. PIOTR MŁYNAREK upr. bud. KUP/0059/PWOS/14 specjalność: sanitarna	
NAZWA RYSUNKU	
PLAN SYTUACYJNY	
DATA	NR PROJEKTU
07.2020	37/2019
ROZMIAR	SKALA
297x420	1:500
G.1	
Zadana część niniejszego rysunku nie może być kopiowana w żadnej formie ani żadnymi metodami ręcznymi, mechanicznymi i elektronicznymi łącznie z wykorzystaniem systemów przetwarzania i odzwierciedlania informacji bez pisemnej zgody Wykonawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone.	