



Załącznik nr 1
do pisma z dn.
13.04.2023

LEGENDA

- projektowana nawierzchnia jezdni, z kostki bet. gr.8cm, kolor szary, typ benaton, z mikrofazą = 1526m²
- projektowana nawierzchnia miejsca postojowego, z kostki bet. gr.8cm, w kolorze niebieskim = 19m²
- projektowany parking dla samochodów osobowych, z kostki bet. gr.8cm, typ cegielka, kolor grafit, z pasami wydzielającymi miejsca postojowe, z kostki bet. gr.8cm, koloru żółtego (łącznie) = 151m²
- projektowana nawierzchnia zjazdów, z kostki bet. gr.8cm, typ cegielka, kolor grafit = 142m²
- projektowany chodnik z kostki bet. gr.8cm, bezfazowej, kolor mianż = 238m²
- projektowana zieleni niska - trawniki = 810m²
- projektowane obrzeże bet. 8x30x100cm, szare = 140,00m
- projektowany krawężnik bet. najazdowy 15x22x100cm, wystający +2cm = 515,00m
- projektowany krawężnik bet. wysoki 15x30x100cm, wystający +12cm = 90,00m
- projektowany opornik bet. 12x25x100cm, zatopiony -1cm, poniżej nawierzchni z kostki = 174,00m
- projektowane wpusty deszczowe
- oś jezdni
- istniejące granice działek ewidencyjnych
- projektowana kanalizacja deszczowa grawitacyjna
- projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- projektowana trasa kabla zasilania słupa
- projektowana lokalizacja słupów oświetleniowych
- drzewa do wycinki
- elementy do rozbiórki
- numer ewidencyjny działki

Gmina Miejska Wałcz
Plac Wolności 1
78-600 Wałcz
tel. 67-258-14-71, fax 67-258-26-18
NIP 7857600896 REGON 570791483

Akceptuję

mgr inż. Adam Biernacki
ZASTĘPCA BURMISTRZA

Nie wnoszę uwag
mgr inż. Piotr Bręk
13.04.2023

Hydro Projekt Patryk Sadkowski		
ul. Kilińszczaków 39 m.1, 78-600 Wałcz		tel. 694-205-273
INWESTYCJA	„Budowa ul. Warzywniej i Krótkiej w Wałczu, na odcinku od skrzyż. z ul. Nowomiejską do granicy działek nr 1750/1 i 1750/2 z działką 1856/22, wraz z budową infrastruktury technicznej”	
NAZWA OBIEKTU	ul. Warzywna i ul. Krótka w Wałczu	
INWESTOR	GMINA MIEJSKA WAŁCZ, PLAC WOLNOŚCI 1, 78-600 WAŁCZ	SKALA 1 : 500
TYTUŁ RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu	DATA OPRACOWANIA 03/2023
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. Patryk Sadkowski nr upr. ZAP/0116/PWOS/13	NR RYSUNKU 2