

LEGENDA

- BUDYNEK ISTNIEJĄCY

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA
Z KOSTKI GRANITOWEJ 8/9 cm
- DOJŚCIA

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA
Z KOSTKI GRANITOWEJ 8/9 cm
- DOJAZDY

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA
ASFALTOWA I BETONOWA DO USUNIĘCIA

OPASKA I ZASYPKA ŻWIROWA
- ZIELEŃ ISTNIEJĄCA WYSOKA

TRAWNIK

GRANICA OPRACOWANIA ZAG. TERENU

ELEMENTY PROJEKTOWANE

ELEMENTY DO ROZBIÓRKI

ELEMENTY PROJEKTOWANE IE

istn. studzienka do wymiany na
betonową DN1000
- proj. przewód kanalizacji - wyjście z budynku
- przewód kanalizacji do wymiany po sprawdzeniu jego przebiegu, rzędnych i istnienia
- przewód kanalizacji do wymiany po sprawdzeniu jego przebiegu, rzędnych i istnienia

UWAGA:

- poziom odniesienia +0,00= 443,25 m.n.p.m.,
- kierunek otwarcia bramy - lewy, patrząc od zewnątrz
- sposób wykonania fundamentu do ostatecznego ustalenia z producentem zastosowanej bramy przesuwnej ze stali
- elementy stalowe istniejącego ogrodzenia od ul. Ściegiennego pomalować w kolorze RAL 7045
- rozebrać całość ogrodzenia na granicy działki Inwestora oraz 167/4
- wszystkie istniejące obrzeża betonowe do demontażu
- elementy projektowanej bramy przesuwnej zarówno wrota jak i konstrukcja stanowią element gotowy
- elementy projektowanego ogrodzenia segmentowego na granicy działki Inwestora oraz 167/4 z elementów gotowych

BILANS TERENU DLA DZIAŁKI 168/6

a. Powierzchnia zabudowy budynku - 317 m²

b. powierzchnia schodów zewnętrznych- 9,0m²

c. Powierzchnia utwardzona dojść i dojazdów - 225,0 m² w tym:
dojścia utwardzone 56,0 m²
dojazdy utwardzone - 169,0 m²

Rozbiórka nawierzchni istniejącej 134 m²

d. Powierzchnie biologicznie czynne:
nawierzchnie żwirowe - 10,5 m²
powierzchnia zieleni - 70,5 m²

f. Powierzchnia działki 168/6 -632 m²

