



- Przewidywany zakres oddziaływania przedmiotowego obiektu (inwestycji)
- Zakres opracowania
- Granica placu zabaw

Nawierzchnia biologicznie czynna
w granicy opracowania wynosi: **42,3%**



Powierzchnie nawierzchni w rejonie inwestycji (w granicy opracowania)		
	Projektowana nawierzchnia piaskowa amortyzująca (placu zabaw). Nawierzchnia piaskowa oddzielona obrzeżami betonowymi od nawierzchni zielonej trawiastej i nawierzchni utwardzonej z kostki brukowej	P :240.32 m2
	Projektowana nawierzchnia utwardzona z kostki brukowej betonowej na wymaganej podbudowie stanowiąca dojście do przedmiotowego placu zabaw.	P :97.65 m2
	Istniejąca nawierzchnia utwardzona betonowa	P :61.36 m2
	Istniejąca, odtworzona i poddana pielęgnacji po zakończeniu prac zasadniczych nawierzchnia zielona wokół przedmiotowego placu zabaw	P :191.72 m2
	Projektowana nawierzchnia zielona wokół przedmiotowego placu zabaw w miejscu istniejącej nawierzchni utwardzonej betonowej przewidzianej do skucia w związku z realizacją zadania	P :101,24 m2

STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA 40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10		
Temat/ projekt : Budowa placu zabaw w rejonie ulicy Lompy 27-31 w Zabrze (działka nr 1613/35) dla zadania p.n.: „Miejsce zabaw przy ul. Lompy” w ramach Zabrzeńskiego Budżetu Partycypacyjnego” - edycja VI - wniosek nr P0029		
Inwestor : Miasto Zabrze 41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7		
Projekt : mgr inż. arch. Mariusz Nazar nr upr. 121/93 (architektura)		
Projekt zagospodarowania terenu - powierzchnie nawierzchni w granicy opracowania		
Faza : projekt bud-wykon.	Branża : architektura	nr rys. : 4
Skala : 1:200	Data : kwiecień 2020	