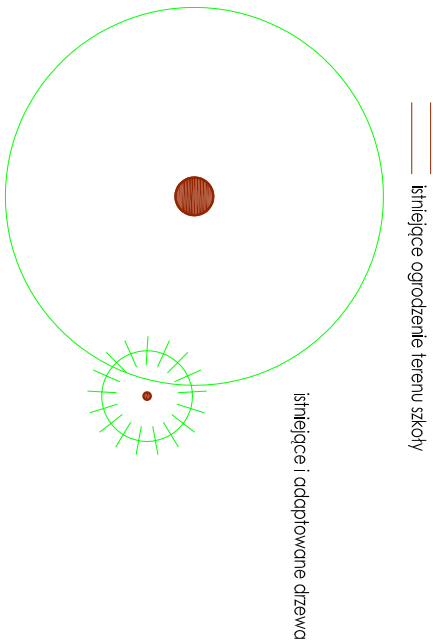


legenda:

ilość:	
258,00 m <sup>2</sup>	projektowana nawierzchnia z granitultu gumowego S8R+EPDM w kolorze RAL 2011
39,00 m <sup>2</sup>	projektowana nawierzchnia z granitultu gumowego S8R+EPDM w kolorze RAL 5003
138,00 m <sup>2</sup>	projektowana nawierzchnia trawnika
91,00 mb	projektowane obrzeża chodnikowe
65,00 mb	projektowany żywopłot formowany
70,00 m <sup>2</sup>	między krzewami nawierzchnia wysypiska kory - warstwa 5 cm
505,80 m <sup>2</sup>	powierzchnia placu zabaw ogółem



<b>PAK</b>		Pracownia Architektury i Krajobrazu "PAK" sp. z o.o. 07-410 Ostrołęka, ul. Skryta 15 tel.: (0+29) 764 38 02 tel. kom.: 0-604 226 499
Inwestor:		GMINA DŁUGOSIÓDŁO ul. Kościuszki 2 07-210 Długosiodło
Nazwa opracowania:		BUDOWA PLACU ZABAW W RAMACH PROGRAMU "RAPOSNA SZKOŁA" przy Szkole Podstawowej w Długosiodle
Lokalizacja inwestycji:		Długosiodło ul. Kościuszki dz. nr ewid. 387
Nazwa rysunku:		UKŁAD NAWIERZCHNI
Skala:		1:100
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data: lipiec 2010
Imię i nazwisko:		Podpis:
mgr inż. arch. Wojciech Zawarko		
Branża:		architektura
Rys. nr: 2		