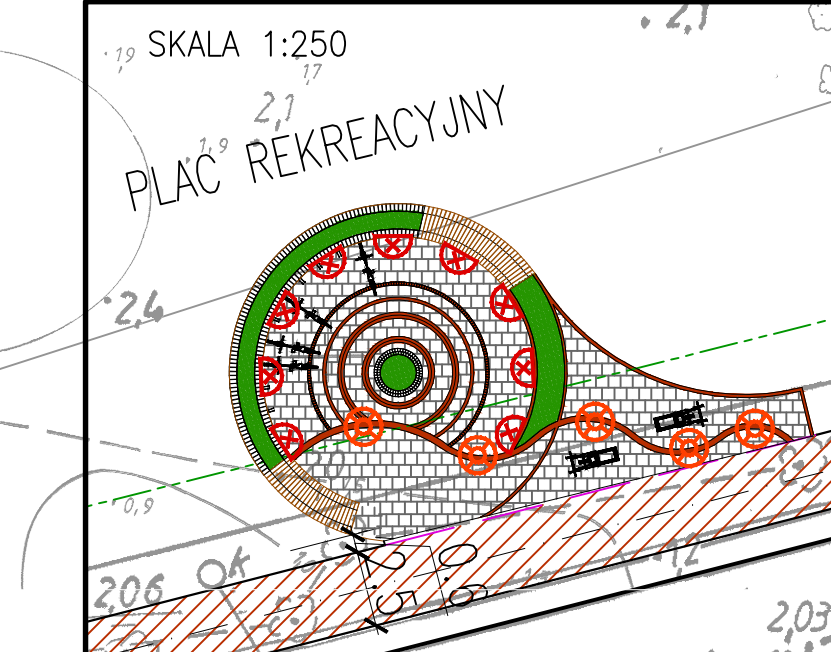


- OZNACZENIA:**
- DROGA ROWEROWA O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM KOLORU CZERWONEGO, BEZFAZOWA
 - CHODNIK O NAWIERZCHNI Z PŁYTEK BETONOWYCH O WYM. 25X25X5 CM PRZYGOTOWANYCH NA BAZIE BIAŁEGO CEMENTU Z POSYPKĄ Z GRANITU WSTĘPNIE SZLIFOWANE
 - PLACE REKREACYJNE O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
 - ZJAZDY NIEOBJĘTE OPRAWIANIEM
 - PROJEKTOWANE ŁAWKI PARKOWE
 - BETONOWE OBRZEŻE O WYM. 8X30 CM
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY O ŚWIETLE 2 CM
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY WTOPIONY
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY O ŚWIETLE 12 CM
 - PROJEKTOWANY SPADEK POPRZECZNY
 - PROJEKTOWANY SPADEK PODŁOŻNY
 - PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE PUBLICZNE
 - PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE NAJAZDOWE
 - PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE PUNKTOWE



TRASKO PRACOWNIA PROJEKTOWA 70-483 Szczecin, ul. Wojska Polskiego 99, tel./fax (091)4230047, trasko@go2.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ I CHODNIKA W ULICY UZDROWSKOWEJ W ŚWINOUJŚCIE		
NAZWA RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
RODZAJ OPRACOWANIA:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
BRANŻA:	PROJEKTOWAŁ:	ZYGUNT SOBOLEWSKI upr. nr 270/Sz/86 specj. konsult. inż. w zakresie dróg	
DRÓGOWA	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. ROMAN SIEMCZYK upr. nr 149/Sz/87 specj. konsult. inż. w zakresie dróg	
	OPRACOWAŁA:	mgr inż. AGNIESZKA DREWS	
BRANŻA:	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. TADEUSZ PIYTEL upr. nr 16/Sz/89 specj. inż. i instalacje elektryczne	
ELEKTRYCZNA	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. EUGENIUSZ MILEWSKI upr. nr 10/Sz/78 specj. inż. i instalacje elektryczne	
DATA:	LUTY 2010	SKALA:	1:500
Nr dokumentacji:	27-2009		RYS. NR: 1.1