



PUNKTY TYCZENIA	
WSPÓŁRZĘDNA Y	WSPÓŁRZĘDNA X
6483448.5736	5589495.3516
6483449.4724	5589502.1465
6483456.7500	5589507.0600
6483456.2345	5589511.5140
6483463.7119	5589517.8518
6483471.2454	5589512.1730
6483454.7400	5589497.3700
6483455.8222	5589487.3393
6483474.7334	5589508.1972

Pochylnia dla ruchu pieszego

KRAWEŹNIK GRANITOWY
8x35cm w ławie fundamentowej 20x30cm

UWAGA:
Wszystkie użyte w projekcie nazwy własne materiałów i urządzeń służą określeniu standardu i estetyki wykonania, a wskazane elementy wymagane w celu uzyskania pozwolenia konserwatorskiego na prowadzenie prac przy obiektach zabytkowych.

Projektant zaznacza, iż użyte w dokumentacji technicznej oraz innych opracowaniach stanowiących załączniki do SIWZ przykłady nazw własnych produktów bądź producentów dotyczących określonych modeli, systemów, elementów, materiałów, urządzeń itp. mają jedynie charakter wzorcowy (przykładowy) i dopuszczone jest składanie ofert zawierających rozwiązania równoważne, które spełniają wszystkie wymagania techniczne i funkcjonalne wymienione w dokumentacji technicznej i innych opracowaniach.

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest prawem autorskim. Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie składować wyników rysunku, rozprawy i ich części z opisem oraz projektami branżowymi.			
OBIEKT :	MOSZNA ZAMEK-REGIONALNYM OŚRODKIEM TURYSTYKI REKREACYJNEJ I KULTURZWEJ		
ADRES :	47-370 ZIELINA, MOSZNA UL. ZAMKOWA 1		
INWESTOR :	DZ. NR 307/1, 307/2, 306/2, 298/2, 320, 321/2; K.M.4; OBRĘB: MOSZNA CENTRUM TERAPII NERWIC MOSZNA ZAMEK		
Jednostka projektowa - konsorcjum			
BIURO INŻYNIERSKIE sp.z o.o.		Pracownia Projektowo - konsultatorska PROKON	
ul.Domanińskiego 40, -45- -819, O P O L E tel.0 77 451 55 31, fax. 0 77 45 15 532 kom.0602 627790, biopole@one.pl		ul. Kasztanowa 15, 46-053 SUCHY BÓR tel/fax 0 77 4219784, kom.0601921008 aleksandra.basginska@interia.pl	
FAZA PROJEKTU :	PROJEKT WYKONAWCZY	branża	
TEMAT:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	data opr. 11.2010	
NACZNA RYSUNKU:	PARKING - RZUT	rewizja: 0	
Imię i nazwisko		nr rysunku	
mgr inż. arch. Magdalena Jarczeńska		04/02/DZIA	
mgr inż. arch. Kamila Smolinska		151178/Wwm	
mgr inż. arch. Maria Macalik		538/94/UW	
mgr inż. Tomasz Dobras		84/93/UW	
mgr inż. Tomasz Wójciś		1:100	