



- ELEMENTY UKŁADU DROGOWEGO
- KRAWĘŻNIK ELASTYCZNY 50X250MM
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30/100 W ŚWIETLE H=0CM
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30/100 W ŚWIETLE H=2CM
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30/100 W ŚWIETLE H=12CM
 - OBRZEŻE BETONOWE 8/30/100
 - OBRZEŻE BETONOWE 6/20/100
 - LINIE STANOWISK POSTOJOWYCH KOSTKA BETONOWA GR 8CM KOLOR INNY OD NAWIERZCHNI
 - STAŁE SPADKI PŁASZCZYZNOWE
 - PROJEKTOWANE CHARAKTERYSTYCZNE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE
 - góra elementu brzegowego
 - poziom nawierzchni stycznej do elementu brzegowego
 - krawędzie załamania spadków
 - WPUSTY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

AGP SP. Z O.O. I WSPÓLNICY - SP. KOMANDYTOWA

AL. GEN. HALLERA 157/16, 53 - 201 WROCŁAW TEL./FAX: 071/339-20-26, e-mail: agp@agp.wroc.pl

OBIEKT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU POWOJSKOWEGO NA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ	BRANŻA:	DROGI
ADRES:	JELENIA GÓRA, UL. KADETÓW 3	STADIUM:	PROJEKT_BUDOWLANY
INWESTOR:	KARKONOSKA PAŃSTWOWA SZKOŁA WYŻSZA UL. LWÓWCEKA 18; 58-503 JELENIA GÓRA	BIURO BRANŻOWE:	AGP SP. Z O.O. I WSPÓLNICY SP. KOMANDYTOWA
TEMAT:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLANUSZA DROGOWA		
DATA:	07.2017	SKALA:	1:500
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	GL. PROJEKTANT:	ARCH. MARCIN PYTKA
		UPR. NR:	760/94/UW
BRANŻA:	DROGI	PROJEKTANT:	MGR INŻ. PAWEŁ FRIED
		UPR. NR:	416/01/DUW
		SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. DANUTA MICHAŁSKA - SZCZEPAŃSKA
		UPR. NR:	415/92/UW

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odpuszczany komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy AGP SP. Z O.O. I WSPÓLNICY SP. KOMANDYTOWA