

PODKŁAD GEODEZYJNY  
ZGODNY Z ORYGINAŁEM

### LEGENDA:



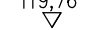
NAWIERZCHNIA DROGI – KOSTKA BETONOWA TYPU BEHATON GR. 10 CM



KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY – 15x30 CM



OPORNIK BETONOWY – 12x25 CM



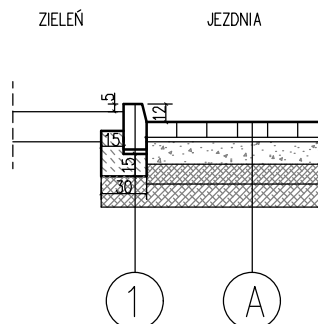
PROJEKTOWANE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE



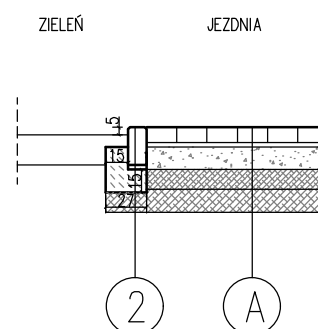
WPUST DROGOWY

nazwa opracowania:		BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO WIELOSTANOWISKOWEGO I ZBIORNIKA NA ODPADY W MIEJSCOWOŚCI KAMIEŃC WROCŁAWSKI				
inwestor:		Zakład Gospodarki Komunalnej Czernica Sp. z o. o Ratowice, ul. Wrocławska 111				
adres inwestycji:		KAMIEŃC WROCŁAWSKI, ul. Strachocińska 4 dz.nr 197/1,obręb 0007 Kamieniec Wrocławski,gmina Czernica, woj. dolnośląskie				
jednostka projektowa:		AG–PROJEKT Aleksander Bobowski ul. Etnografów 11, 51–220 Wrocław				
projektant: mgr inż. SŁAWOMIR KACZMAREK		nr uprawnień: 89/DOŚ/10	specjalność: drogowa do projektowania bez ograniczeń		podpis:	
sprawdzający: mgr inż. MARIAN ŁAWNICZAK		nr uprawnień: 155/89/UW	specjalność: konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg do projektowania bez ograniczeń		podpis:	
skala rysunku:		tytuł rysunku:		data:	branża:	faza:
1:500		DROGI I PLACE. PLAN SYTUACYJNO–WYSOKOŚCIOWY ETAP 2		12. 2018	drogowa	PB
				nr rysunku:		AB 18019–DR–002–0

PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A



PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B



A	WARSTWA ŚCIERALNA – KOSTKA BETONOWA TYPU BEHATON GR. 10 CM
	PODSYPKA CEM-PIASKOWA 1:3 GR. 3 CM
	PODBUDOWA ZASADNICZA – KRUSZYWO ŁAMANE STAB. MECHANICZNIE 0/31,5 GR. 15 CM
	PODBUDOWA POMOCNICZA – PIASEK STAB. CEMENTEM $R_m=5MPa$ GR. 13 CM
	W-W WZMACNIAJACA – PIASEK STAB. CEMENTEM $R_m=2,5MPa$ GR. 15 CM

1	KRAWEŹNIK BETONOWY 15x30 CM
	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GR. 3 CM
	ŁAWA Z BETONU C12/15 O WYMIARACH 15x15+15x30 CM

2. OPORNIK BETONOWY 12x25 CM  
 PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:3 GR. 3 CM  
 ŁAWA Z BETONU C12/15 O WYMIARACH 15x15+15x27 CM

nazwa opracowania:		BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO WIELOSTANOWISKOWEGO I ZBIORNIKA NA ODPADY W MIEJSCOWOŚCI KAMIENIEC WROCŁAWSKI			
inwestor:		Zakład Gospodarki Komunalnej Czernica Sp. z o. o Ratowice, ul. Wrocławska 111			
adres inwestycji:		KAMIENIEC WROCŁAWSKI, ul. Strachocińska 4 dz.nr 197/1,obręb 0007 Kamieniec Wrocławski,gmina Czernica, woj. dolnośląskie			
jednostka projektowa:		AG—PROJEKT Aleksander Bobowski ul. Etnografów 11, 51–220 Wrocław			
projektant: mgr inż. SŁAWOMIR KACZMAREK		nr uprawnień: 89/DOŚ/10	specjalność: drogowa do projektowania bez ograniczeń		podpis:
sprawdzający: mgr inż. MARIAN ŁAWNICZAK		nr uprawnień: 155/89/UW	specjalność: konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg do projektowania bez ograniczeń		podpis:
skala rysunku:		tytuł rysunku:		data:	branża:
1:50		DROGI I PLACE. PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI		12. 2018	drogowa
				nr rysunku: AB 18019—DR—003—0	
				PB	