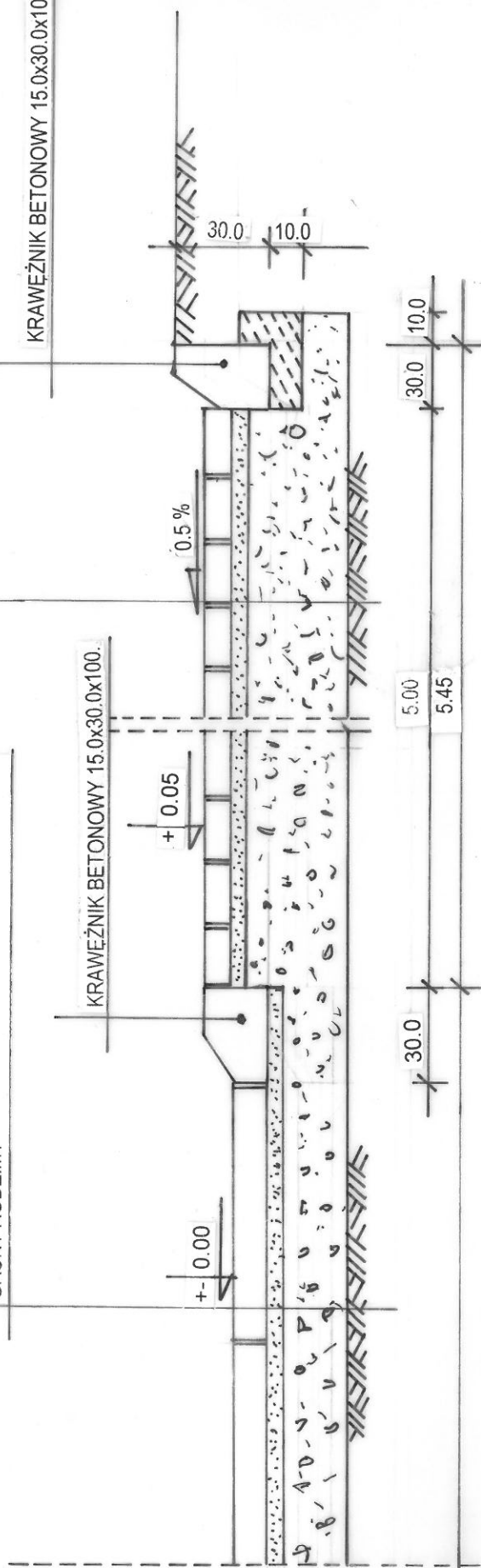


KOSTKA BETONOWA GR. 8.0 CM
 PODSYPKA CEMENT. – PIASKOWA 1:3 GR 5.0 CM
 PODBUDOWA Z KRUSZYWA 0/31. GR. 20.0 CM /zagęszczona/
 GRUNT RODZIMY

BETONOWE PŁYTY AZUROWE GR. 10.0 CM
 PODSYPKA CEMENT. – PIASKOWA 1:3 GR 5.0 CM
 PODBUDOWA Z KRUSZYWA 0/31. GR. 20.0 CM /zagęszczona/
 GRUNT RODZIMY

KRAWĘŻNIK BETONOWY 15.0x30.0x100.

KRAWĘŻNIK BETONOWY 15.0x30.0x100.



PLAC MANEWROWY I MIEJSCA PARKINGOWE /Przekrój /

PRZEDMIOT OPRACOWANIA	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO NA CELE ZWIĄZANE Z FUNKCJĄ OŚWIATOWĄ W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIERZYNIE		
INWESTOR	Gmina Rozprza 97-340 Rozprza ul. Al. 900-Lecia Nr 3		
TEMAT RYSUNKU	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI DROGI POZAROWEJ I MIEJSC POSTOJOWYCH SAMOCHODÓW OSOBOWYCH		
AUTOR OPRACOWANIA	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
PROJEKTANT	Mgr inż. Mieczysław Kowalczyk	GP.IV.7342(4)/93	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZAJĄCY			
BRANŻA	INSTALACYJNA		
STUDIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
			Nr rys.
			Skala
			1:20
			Data
			07.2022