






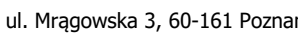





- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
|  | proj. krawężnik betonowy wyniesiony 15x30x100cm |
|  | proj. opornik betonowy 12x25x100cm |
|  | proj. korytko betonowe |
|  | proj. nawierzchnia betonowa placu |
|  | proj. nawierzchnia korytek z kostki betonowej |
|  | proj. szczeliny skurczowe pozorne |
|  | proj. szczeliny rozszerzania pełne |



TYTUŁ PROJEKTU		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY placu do magazynowania odpadów wielkogabarytowych i budowlanych oraz osłon zabezpieczających przed rozwinięciem odpadów wokół rampy przeładunkowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie Stacji Przeładunkowej Odpadów w Mokrawicy na działce 28/7, obręb 0017 Mokrawica, jedn. ewid. 320703.5, gmina Kamień Pomorski, powiat kamieński, woj. zachodniopomorskie				
ZAMAWIAJĄCY/ INWESTOR				Celowy Związek Gmin R-XXI 72-200 Nowogard, Plac Wolności 5		
OBIEKT		Stacja Przeładunkowa Odpadów w Mokrawicy, gmina Kamień Pomorski				
RODZAJ OPRAĆ.		PROJEKT BUDOW-WYKON		BRANŻA	drogowa	
		IMIĘ I NAZWISKO		UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Jacek Bromber		mgr inżynier architekt zgodnie z wytycznymi WZP 12/2007		
SPRAWDZIŁ		mgr inż. Rafał Kupś		mgr inż. mgr inżyniera w specjalności konstrukcyjno-konstrukcyjnej z zakresu drogi i konstrukcji drog. starostwa i samorządowych 12.02.2012 r. 12.02.2012 r.		
TYTUŁ RYS.		Plan rozmieszczenia szczełzin				NR RYS.
DATA		11.10.2016	SKALA	1:500	D3	