



Prefabrykaty betonowe beton B45 W8
Wokół studni wykonać obsypkę z gruntu niespolistego
o szerokości 30 cm.
Obsypkę zagęścić do wskaźnika 0,98 ZPP
(zmodyfikowanej próby Proctora).



Pracownia Architektury Krajobrazu
 Łukasz Głowacz
 ul. S. Moniuszki 35 64-100 Leszno
 tel. 668150674
 e-mail: projektant@pak-glowacz.pl
 NIP: 699-182-86-53 REGON: 301414467

TEMAT		BUDOWA ŚCIEŻKI PIESZO ROWEROWEJ SOWY PAKOŚLAW Z ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY - ETAP II	
		Projekt budowlany	
INWESTOR		Gmina Pakośław	
ADRES INWESTORA		63-920 Pakośław ul. Kolejowa 2	
ADRES INWESTYCJI		Wzdłuż drogi łączącej miejscowości Pakośław i Sowy DZIAŁKI NR 647/5; 646/1; 646/2; 569/3; 648; 643; 610/1 . obręb Pakośław	
DROGI	AUTOR PROJEKTU	mgr inż. Jakub Starczewski upr. WKP/0306/PWOD/13	
	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Agata Pawlikowska upr. 222/DOS/08	
ELEMENT ODWODNIENIA			skala 1:10
			nr rys. 5
BRANŻA		DATA	strona
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU		12-2014	