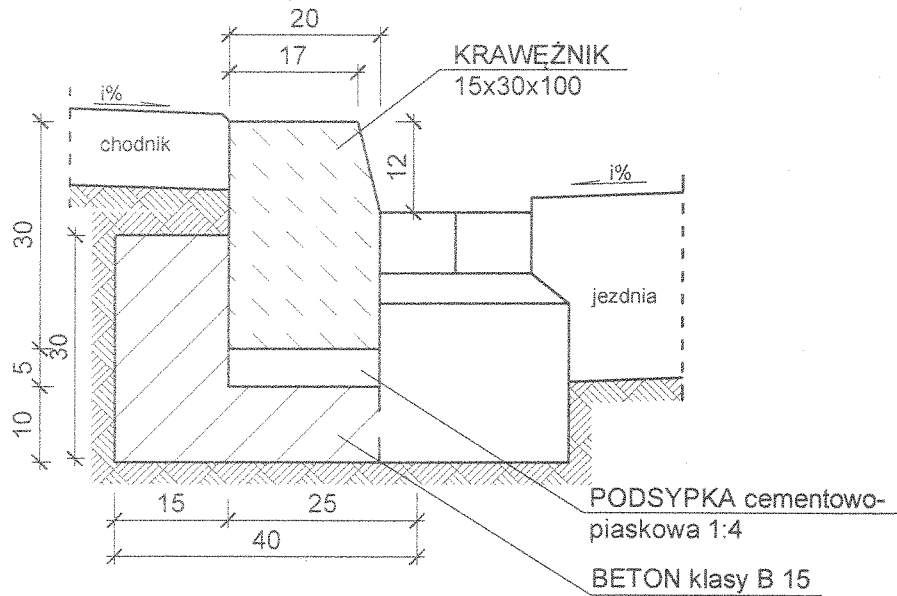


KRAWEŻNIK BETONOWY 20X30 CM NA ŁAWIE Z OPOREM

MATERIAŁY na 1 m

1. Krawężnik - 1,0 m
2. Podsypka cem. piask. - 0,012 m³
3. Beton klasy B 15 - 0,07 m³



Wielkopolski Urząd Wojewódzki
Wydział Infrastruktury i Rolnictwa
Al Niepodległości 16/18
61-713 Poznań

Inwestor: Gmina Czerwonak ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak			
Projektujący: Biuro Inżynierskie DUKT Wojciech Andrzejak ul. Poznańska 38, 62-070 Dopiewo			
Temat: Budowa parkingu z odwodnieniem przy stacji kolejowej w Czerwonaku wraz z budową oświetlenia - zjazd			
Skala: 1:10	Rysunek: Konstrukcja krawężnika 20x30 cm	Nr rys: 5	
Data: 03.2013	Studium: Projekt budowlany		
Imię i Nazwisko mgr inż. Andrzej Tajcher	Branża: Drogowa	Nr uprawnień: WKP/0242/POOD/04	Podpis: <i>Tajcher</i>
mgr inż. Wojciech Andrzejak			<i>Andrzejak</i>