



OZNACZENIA:

1. KOSTKA BETONOWA BRUKOWA KOŁOROWA (CZERWONA) GRUB. 8 CM
2. PODSYPKA PIASKOWA GRUB. 4 CM STABILIZ. MECHANICZNE
3. PODBUDOWA ZASADNICZA Z BETONU KLASY C 8/10
4. WARSTWA WZMACNIAJĄCA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
5. PODŁOŻE GRUNTOWE RODZIME GRUPEY NOŚNOŚCI G2
6. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15 X 22 CM WIBROPRASOWANY Z WYPEŁNIENIEM SPOIN ZAPRAWĄ
7. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GRUB. 3 CM
8. ŁAWA BETONOWA KLASY C 12/5
9. KRAWĘŻNIK BETONOWY 15 X 30 CM Z WYPEŁNIENIEM SPOIN ZAPRAWĄ
10. ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA JEZDNI UL. o. ST. TARASUŁKA

PRACOWNIA PROJEKTOWA "PROKOM" S.C.			
Opis:	Zjazd indywidualny, miejsca parkingowe dla samochodów osobowych i ciężarników w ulicy o. St. Tarasuka w Kleśmie	Wzrost:	2,4
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY DROGOWY	Skala:	1:30
Nazwa:	RYSUJEK SKRZYZOWANIA NAWIERZCHNI ZIAZDU Z KANAŁEM CO	Symbol:	
Wykonanie:	mgr inż. K. Szmidt	mgr inż. B. Kwiatkowski	
Opis:	Stanisław Szmidt		