


OBJAŚNIENIA:

- 1 kostka betonowa brukarska gr. 8,0 cm (szara)
- 2 podsypka cem. - piaskowa, lub z mialu kamiennego (0-5 mm) grubości 5,0 cm
- 3 podbudowa z kruszywa kamiennego, łamanego (pozyskanego ze skały litej), stabilizowanego mechanicznie; w-a gr. 20 cm (mieszanka 0 - 31,5 mm)
- 3a podbudowa z kruszywa kamiennego, łamanego (pozyskanego ze skały litej), stabilizowanego mechanicznie; w-a gr. 15 cm (mieszanka 0 - 31,5 mm)
- 4 warstwa odsączająca z piasku (0 - 2,0 mm), gr. 30,0 cm
- 5 podłoże gruntowe -(wykop); piasek, pospółka -(nasyp)
- 6 krawężnik betonowy wystający 15x30x100 cm
- 6a krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- 7 ława betonowa z betonu B-15 MPa
- 8 kostka betonowa brukarska gr. 8,0 cm (kolor)

	PWK PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO, KOMUNIKACJA 65-077 ZIELONA GÓRA UL. WOJSKA POLSKIEGO 33/ 108 tel. kom.: 0696 348-074; 696 666 527 e-mail: tawy@wp.pl	
	PRZEBUDOWA DRÓG OSIEDLOWYCH W m. KALONKA W GMINIE NOWOSOLNA	
TYTUŁ:	UL. NARCYZOWA - DROGI	
OBIEKT:		
PROJEKTANT: b. drogowa	JAN WYRWIŃSKI upraw. nr 128/82/ZG	01.10.2014 r.
SPRAWDZIŁ: b. drogowa		
PROJEKTANT: b. sanitarna		
OPRACOWAŁ:		
TYTUŁ RYS.:		
SKALA : 1 : 50	PRZEKROJE NORMALNE	rys.nr 4