



- LEGENDA:**
- 1 - warstwa ścierna z kostki betonowej brukowej grub. 8 cm
 - 2 - podsypka piaskowo - cementowa grub. 5 cm
 - 3 - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{NR} grub. 10 cm
 - 4 - obrzeże betonowe 20 x 6 cm
 - 5 - obrzeże betonowe 30 x 8 cm
 - 6 - ława betonowa z oporem 25x30cm
 - 7 - krawężnik betonowy 20 x 30 cm
 - 8 - warstwa ścierna z betonu asfaltowego grub. 5 cm - KR1
 - 9 - ława betonowa z oporem 30x35cm

<div>Drogowskaz</div>		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium: P.B.	Nazwa rysunku: Przekroje normalne	Rysunek nr: 4	
Skala: 1:50	Objekt: Budowa ścieżki rowerowej, chodnika, zjazdów wraz z kładką nad rzeką Supraśl, przedłużeniem dwóch przepustów pod koroną drogi oraz budowa: sieci kanalizacji deszczowej, sieci energetycznej oświetlenia, przebudowa sieci telekomunikacyjnej i sieci gazowej na odcinku od granicy gminy Wasilków w ramach rozbudowy ulicy Białostockiej (drogi gminnej Nr 105302B) do ulicy E. Plater objęte projektem „Rozwój niskoemisyjnego transportu zbiorowego i rowerowego w Białostockim Obszarze Funkcjonalnym” w obrębie ewid. Wasilków, gm. Wasilków.		Data: 30.06.2016
BRANŻA DROGOWA			
Projektant: Imię i nazwisko mgr inż. Adam Sosnowski B1 45/02	Podpis:	Sprawdzający: Imię i nazwisko mgr inż. Łukasz Radziszewski PDL/0030/POOD/11	Podpis: