

**ZAPYTANIE NR 1**  
**z dnia 16.05.2016 r.**

1. Norma PN-S-96023, na której oparte są wymagania dla podbudowy z tłucznia kamiennego ma status normy wycofanej (do sprawdzenia na stronie PKN).  
Czy w związku z tym faktem Zamawiający zezwoli na zastosowanie do podbudowy stabilizowanej mechanicznie mieszanek kruszywa łamanego 0/31,5 i 0/63.
2. Czy Zamawiający zezwoli na wykonanie mieszanki mineralno-asfaltowej do warstwy wiążącej na bazie asfaltu drogowego 35/50 zamiast asfaltu drogowego 50/70, co ma korzystny wpływ na odporność tej mieszanki na deformacje trwałe (koleinowanie) i jest zgodne z Wymaganiami Technicznymi WT-2 ?
3. Prosimy o potwierdzenie, że mieszanki mineralno-asfaltowe na potrzeby niniejszego projektu należy zaprojektować i wykonać zgodnie z wymaganiami norm PN-EN 13108-1 i PN-EN 13108-5 oraz WT-2 wyd. 2010.  
Wymagania Techniczne WT-2 wyd. 2008 zostały w 2010 roku zastąpione Wymaganiami Technicznymi WT-2 wyd. 2010, co skutkowało usunięciem wielu błędnych zapisów, występujących w zastąpionych dokumentach.