



od km 0+000 do km 0+100

1. 5 cm - warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 S 50/70 /dla KR1-2 wg WT-2 z 2014 r. Mieszanki mineralno-asfaltowe. Wymagania techniczne/
2. 8 cm - górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5 /melafir, bazalt, granit/ wg normy PN-S-06102 z grudnia 1997 r.
3. 15 cm - dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 /melafir, bazalt, granit/ wg normy j.w.
4. istniejąca nawierzchnia gruntowa

Inwestor	Gmina Władysławów 62-710 Władysławów, ul. Rynek 43
Branża	Drogowa
Tytuł zadania	Przebudowa drogi gminnej Przyborów - Stawki
Nazwa rysunku	Przekrój normalny 1:50
Projektował	Bożena Woźniak upr. projektowe nr GP 7342/167/94 BOŻENA WOŹNIAK projektowanie i kierowanie robotami w zakresie dróg i typowych mostów upr. projektowe nr GP 7342/167/94 upr. budowlana nr WZDP 53/72
Data opracowania	listopad 2017 r.