



1. 5 cm - warstwa ścieralna – beton asfaltowy AC11S50/70 dla KR1 wg WT-2 2010 .
Mieszanki mineralno-asfaltowe . Wymagania techniczne
2. 8 cm - górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 /melafir , bazalt /
wg normy PN-S-06102 z grudnia 1997 r.
3. 15 cm - dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 /melafir, bazalt/
wg normy jak wyżej

Inwestor	Gmina Władysławów 62-710 Władysławów, ul. Rynek 43
Branża	Drogowa
Tytuł zadania	Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Chylin
Nazwa, rysunku	Przekrój normalny 1:20
Projektował	Bożena Woźniak upr. projektowe nr GP 7342/167/94 <i>Bożena Woźniak</i> BOŻENA WOŹNIAK projektowanie i kierowanie robotami w zakresie dróg i typowych mostów upr. projektowe nr GP 7342/167/94 upr. budowlane nr WZDP 53/17
Data opracowania	październik 2016 r.