



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 | Rozbudowa drogi wewnętrznej Jabłonna - Przyborów |
| Nazwa rysunku | Przekrój normalny 1:25 |
| Projektował | Bożena Woźniak upr. projektowe nr GP 7342/167/94 BOŻENA WOŹNIAK Projektowanie i kierowanie robotami zakresie dróg i typowych mostów upr. projektowe nr GP 7342/167/94 upr. budowlane nr WZDP 53/72 |
| Data opracowania | sierpień 2017 r. |