



- OZNACZENIA:
- Ułożenie warstwy scieralnej oraz wiążącej
 - Ułożenie warstwy scieralnej, wiążącej oraz w-wy wyrównawczej z BA
 - Ułożenie warstwy scieralnej, wiążącej, podbudowy bitumicznej oraz podbudowy z kruszywa łamanego słab. mech.
 - Ułożenie nawierzchni o pełnej konstrukcji
 - Chodnik z kostki betonowej szarej
 - wyspy niskie kostka betonowa szara
 - wyspy ozylu kostka betonowa czerwona
 - wiązdy bramowe kostka betonowa czerwona
 - zakości autobusowe kostka betonowa czerwona
 - kanalizacja deszczowa (lokalizacja pod chodnikami) rury VIPRO
 - ost. studnie 71.2 m (żelbetowe)
 - przykanaliki 200 w obsypte drenowej
 - dren w obsypte żwirowej
 - projektowane krawężniki
 - projektowane obrzeża

temat: PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ UL. BIELSKA W PISZARŻOWICACH		inwestor: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU BIAŁYM	
treść: PLANASZA Z NAWIERZCHNIAMI		USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bytom	
projektował: mgr inż. Andrzej Zaniat	podpis:	stadium:	skala: nr rys.
mgr inż. Lech Marciisz		projekt wykonawczy	1:500 8.