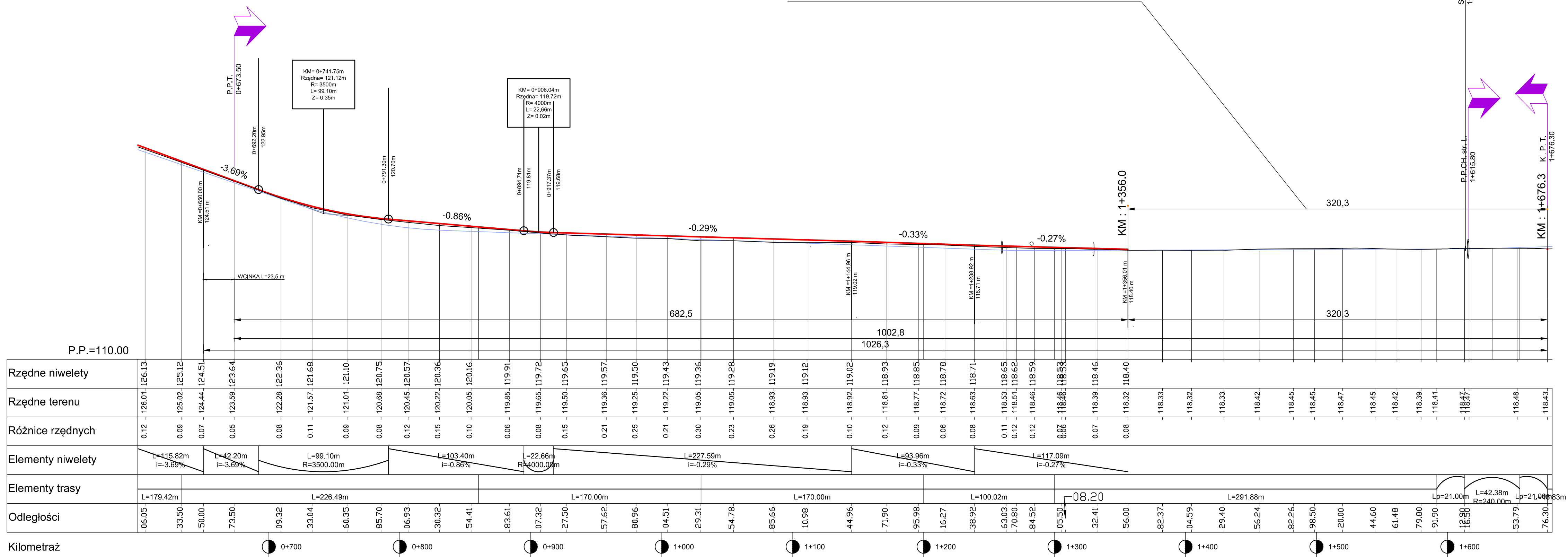


Od km 1+356 do km 1+676,3 niweletę jezdni dostosować do istniejącego układu drogowego. Prace na tym odcinku polegają na:

1. Wykonaniu wyrówna istniejącej nawierzchni bitumicznej poprzez frezowanie na gł. ok 7.0 cm
2. wykonaniu warstwy wyrównawczej z BA o średniej grubości 5,0 cm,
3. Rozłożeniu siatki wzmacniającej o wytrzymałości min 20 kN/m;
4. wykonie warstwy ściernalnej z BA grubości 4,0 cm .



Studium : P. W.	Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu Obiekt: Przebudowa nawierzchni bitumicznej oraz istniejących zatok autobusowych w ciągu ul. Białostockiej, na odcinku pomiędzy miejscowościami Białystok i Wasilków, wraz z chodnikami po stronie lewej, celem poprawy bezpieczeństwa uczestników ruchu drogowego, (Wykonie nawierzchni jezdni i zatok na odcinku od km 0-673,5 do km 1-676,3)	Rysunek nr: 3 Data : IX.2018
Imię i nazwisko nr upr.: mgr inż. Piotr Samojłowicz PDL/0037/PWBD/16	Projektant: BRANŻA DROGOWA	