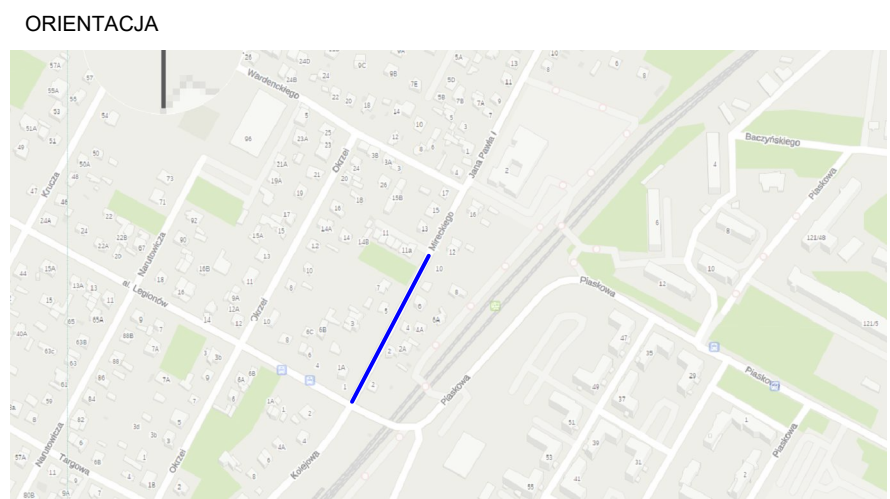




1.1. Otworzenie nawierzchni zgodnie z decyzją 21/2025 pismo nr WUZ.6853.1.23.2025.MW2 z dnia 12.03.2025r.
Zgodnie z ww. decyzją 101/2024 należy:

- a) Przejście poprzeczne projektowane w sieci wodociągowej pod zjazdami należy wykonać metodą przecisk/przewiert bez naruszania warstw konstrukcyjnych nawierzchni zjazdów, umieszczając urządzenie w rurze osłonowej
- b) Należy wykonać otworzenie nawierzchni chodnika do strefy zagęszczenia.
- c) Należy wykonać otworzenie naruszonych elementów pasa drogowego,
- d) W miejscu włączenia projektowanej sieci wodociągowej do istniejącej sieci należy wykonać otworzenie warstwy scieralnej jezdni do standardów technicznych kategorii ruchu KR3,
- e) Po umieszczeniu urządzenia należy dokonać odpowiedniego zagęszczenia gruntu oraz przedstawić badania zagęszczenia gruntu zarządcy drogi,



PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
PE 100-RC SDR 17 PN10 Dz110x6,6mm

zakres odтворzeń nawierzchni zgodnie
z decyzją 21/2025 pismo nr
WUZ.6853.1.23.2025.MW2 z dnia
12.03.2025r.

[illegible]