

ZWiK/116/2009

MM PROJEKT Sp. z o.o.  
62 – 004 Czerwonak  
ul. Gdyńska 149

Dotyczy: Budowy drogi zbiorczej w ciągu ul. Długiej w Debrznie.

Warunki techniczne przebudowy, przełożenia sieci kanalizacyjnej i wodociągowej.

1. Sieć wodociągową A 100 w ciągu ulicy Długiej przeznaczyć do likwidacji.
2. Nową sieć wodociągową PE DN 100 przeprowadzić wzdłuż ulicy Długiej od strony muru w pasie zieleni w wyjątkowych sytuacjach pod chodnikiem. Na wysokości budynku nr 7 przejść na drugą stronę ulicy w osłonie stalowej. Na sieci w odpowiedniej ilości zabudować hydranty i wpiąć istniejące przyłącza za pomocą nawiertki. W miejscu wcięcia z sieciami w ulicy Królewskiej i ulicy Harcerskiej zamontować zasuwy.
3. Na skrzyżowaniu Sportowa, Długa, Harcerska od przyłącza do działki nr 610/1 do złącza w ulicy Harcerskiej sieć wodociągową odciąć. Odciętą sieć wodociągową odbudować prowadząc w osłonie pod ulicą Sportową za ciąg pieszy i w osłonie pod ulicą Długą do nowej sieci PE 100. Wcinki w sieciach zabudować zasuwami.
4. Na skrzyżowaniu Królewska, Długa, Młynarska sieć wodociągową Ø 150 w ulicy Królewskiej oraz Ø 100 w ulicy Młynarskiej przenieść poza ruch okrężny za wysepkami ciągu pieszego, w ulicy Niepodległości w pas zieleni. Odbudować istniejące przyłącza do budynków.
5. Przełożyć kanalizację burzową wchodzącą pod planowaną drogę na wysokości likwidowanego budynku nr 5 do budynku nr 7 lub przenieść poza teren planowanej drogi.
6. Odwodnienie i odprowadzanie wód deszczowych należy zaprojektować łącznie z wybudowaniem separatora przy ulicy Młyńskiej do oczyszczania wód deszczowych odprowadzanych z dróg i parkingów.
7. Propozycje zmian i przebudowy projektu dotyczące infrastruktury wodno – kanalizacyjnej przedłożyć do konsultacji.

dyś. Kłimek  
500 227 115  
p. Mężyłowicz - 2-ca  
500 227 114

DYREKTOR  
mgr inż. Waldemar Kłimek

Za zgodność z oryginałem

Magda Wojciechowska  
Projektant