



**MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ**

64- 100 Leszno, ul. Lipowa 76A • www.mpwik-leszno.pl • e-mail: sekretariat@mpwik-leszno.pl

Leszno, dnia 24 stycznia 2017r.

INW - R / 57 / 2017

Biurow Usług Inwestycyjno-Projektowych

DRÓG PROJEKT

ul. Parkowa 48/6

64-100 Leszno

Dotyczy: wydania warunków technicznych na odprowadzenie wód opadowych z projektowanej nawierzchni ul. Juranda (na odcinku od ul. Władysława Jagiełły do ul. Jagienki) oraz ul. Zbyszka z Bogdańca (na odcinku od ul. Juranda do Władysława Jagiełły) w Lesznie.

W odpowiedzi na pismo z dnia 16.01.2017r. uprzejmie informujemy, że w celu odwodnienia projektowanej nawierzchni ul. Juranda (na odcinku od ul. Władysława Jagiełły do ul. Jagienki) oraz ul. Zbyszka z Bogdańca (na odcinku od ul. Juranda do Władysława Jagiełły), projektowane wpusty deszczowe należy podłączyć do istniejących wzdłuż omawianych odcinków ulic sieci kanalizacji deszczowej Ø 200 i Ø 300 mm (bet.). Zaznaczamy jednak, że ocena stanu technicznego i ewentualna konieczność przebudowy w/w sieci leży po stronie właściciela sieci czyli Urzędu Miasta Leszna. W celu uniknięcia pobudowania odcinka sieci kanalizacji deszczowej w ul. Juranda (na wysokości działki o nr ewid. 260/3), należy projektowane wpusty uliczne Wp 6 i Wp 7 włączyć do istniejącej studni kanalizacyjnej o rzędnej dna 103,67 m n.p.m, usytuowanej na skrzyżowaniu ul. Juranda z ul. Zbyszka z Bogdańca.

Ewentualną przebudowę sieci kanalizacji deszczowej oraz wpusty deszczowe i ich podłączenia należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

- nowoprojektowaną sieć kanalizacji deszczowej należy zaprojektować i wykonać z rur PVC o średnicy min. Ø 315 mm, sztywności obwodowej 8 kN/m² oraz ścianie z jednolitego materiału,
- na sieci należy zamontować studnie kanalizacyjne o średnicy min. Ø 1000 mm wykonane z materiałów zapewniających ich całkowitą szczelność (beton B45, tworzywo sztuczne),
- studnie kanalizacyjne w jezdni należy zwieńczyć żelbetową płytą pokrywową z osadzonym centralnie włazem kanałowym, zapobiegająca jego osiadaniu w nawierzchni jezdni,
- studnie przykryć włazami żeliwnymi typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym,
- wpusty deszczowe podłączone do sieci kanalizacji deszczowej należy wykonać w wersji betonowej lub z tworzywa sztucznego z częścią osadnikową,

konto: Bank Zachodni WBK SA o/LESZNO 47 1090 1245 0000 0000 2400 9725

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Wysokość Kapitału Zakładowego 75 496 160,00 zł

KRS 0000016985 • NIP 697 001 16 97 • REGON 410021476

SEKRETARIAT 65 529 83 11
POGOTOWIE 994
WOD-KAN

FAKS 65 529 83 71
OBSŁUGA 65 529 83 44
KLIENTA

LABORATORIUM 65 529 83 39
ROZWÓJ I 65 529 83 15
INWESTYCJE