

Mława, dnia 21.07.2017r.

KT - 526/13/2017/EM

Wnioskodawca
Urząd Miasta Mława

**Budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie
drogowym do posesji nr; 3999 przy ulicy
L. Waryńskiego w Mławie**

W odpowiedzi na podanie z dnia 14.07.2017 roku, Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, ul. Płocka 106, ustala następujące warunki techniczne w celu budowy przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do posesji nr: 3999 przy ulicy L. Waryńskiego w Mławie

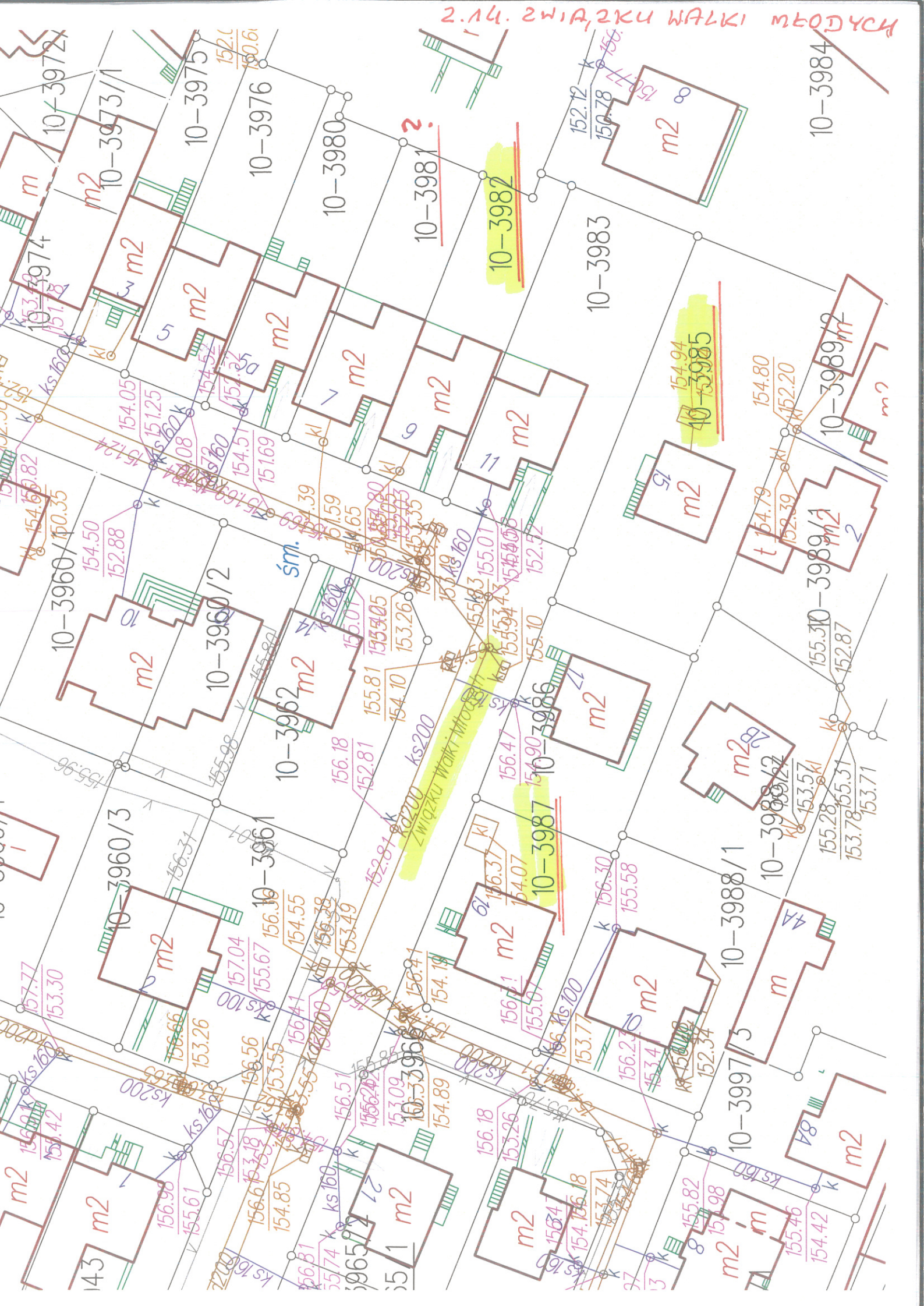
1. Budowę przyłącza w pasie drogowym ul. L. Waryńskiego do posesji nr 3999, należy zaprojektować od istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej DN 200 PVC.
Połączenie przyłącza z kolektorem wykonać od istniejącej studni kanalizacyjnej o rzędnych 154,12/152,36.
Budowę przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać z materiałów o klasie sztywności obwodowej SN8.
2. Wskazanie lokalizacyjne na budowę przyłącza w pasie drogowym należy uzyskać w Urzędzie Miasta Mława Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego.
3. Projekt budowlany przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
4. Projekt budowlany przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy uzgodnić z Zakładem „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie oraz Zarządcami Dróg.
5. W razie przebiegu trasy przyłącza kanalizacji sanitarnej przez działki nie należące do Gminy Mława należy uzyskać zgodę właścicieli tych działek.
6. Budowę przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym może wykonać osoba prawna lub fizyczna o stosownych uprawnieniach.
7. Przed rozpoczęciem wykonania przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym przez inne osoby prawne lub fizyczne należy w Zakładzie „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie dopełnić następujących formalności:

- a) dostarczyć do Zakładu świadectwa jakości materiałów, które będą wykorzystane do wykonania przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - b) dostarczyć do Zakładu projekt budowlany wykonywanego przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - c) ustalić z Zakładem termin wykonania połączenia przyłącza kanalizacji sanitarnej z kolektorem istniejącym.
8. Zgłosić w Zakładzie wstępny odbiór wykonanego przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym (przed zasypaniem wykopu).
 9. Po wykonaniu przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dostarczyć do Zakładu przed terminem odbioru końcowego badanie szczelności wybudowanego przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym oraz inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.
 10. Po zakończeniu prac związanych z budową przyłącza kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym i zebraniu przez Zakład „WOD – KAN” kompletu dokumentów w przedmiotowej sprawie następuje odbiór końcowy i włączenie przyłącza kanalizacji sanitarnej do eksploatacji.
 11. Działanie osób prawnych lub fizycznych z naruszeniem warunków technicznych zawartych w tym piśmie, będzie uważane przez Zakład „WOD – KAN” jako naruszenie obowiązujących norm i będzie zgłaszane stosownym organom w celu podjęcia właściwych decyzji.
 12. Warunki techniczne ważne są do 20.07.2019r.

ZASTĘPCA PREZESA

mgr Lucjan Włodarski

2.14. ZWIĄZKU WALKI MŁODYCH



10-3981 ?

10-3982

10-3985

10-3987

ZWIĄZKU WALKI MŁODYCH

10-3962 m2

10-3960/3 m2

143 m2

144 m2

145 m2

146 m2

147 m2

148 m2

149 m2

150 m2

151 m2

152 m2

10-3974 m

10-3975 m2

10-3976 m2

10-3977 m2

10-3978 m2

10-3979 m2

10-3980 m2

10-3981 ?

10-3982

10-3983 m2

10-3984 m2

10-3985 m2

10-3986 m2

10-3987 m2

10-3988 m2

10-3989 m2

10-3960/1 m2

10-3960/2 m2

10-3961 m2

10-3962 m2

10-3963 m2

10-3964 m2

10-3965 m2

10-3966 m2

10-3967 m2

10-3968 m2

10-3969 m2

10-3970 m2

10-3971 m2

10-3972 m2

10-3973 m2

10-3974 m

10-3960/3 m2

10-3961 m2

10-3962 m2

10-3963 m2

10-3964 m2

10-3965 m2

10-3966 m2

10-3967 m2

10-3968 m2

10-3969 m2

10-3970 m2

10-3971 m2

10-3972 m2

10-3973 m2

10-3974 m

10-3960/3 m2

10-3961 m2

10-3962 m2

10-3963 m2

10-3964 m2

10-3965 m2

10-3966 m2

10-3967 m2

10-3968 m2

10-3969 m2

10-3970 m2

10-3971 m2

10-3972 m2

10-3973 m2

10-3974 m

10-3960/3 m2

10-3961 m2

10-3962 m2

10-3963 m2

10-3964 m2

10-3965 m2

10-3966 m2

10-3967 m2

10-3968 m2

10-3969 m2

10-3970 m2

10-3971 m2

10-3972 m2

10-3973 m2

10-3974 m

10-3960/3 m2

10-3961 m2

10-3962 m2

10-3963 m2

10-3964 m2

10-3965 m2

10-3966 m2

10-3967 m2

10-3968 m2

10-3969 m2

10-3970 m2

10-3971 m2

10-3972 m2

10-3973 m2

10-3974 m

Mława, dnia 21.07.2017r.

KT - 526/14/2017/EM

Wnioskodawca
Urząd Miasta Mława

Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do posesji nr; 3982, 3985, 3987 przy ulicy Związku Walki Młodych w Mławie

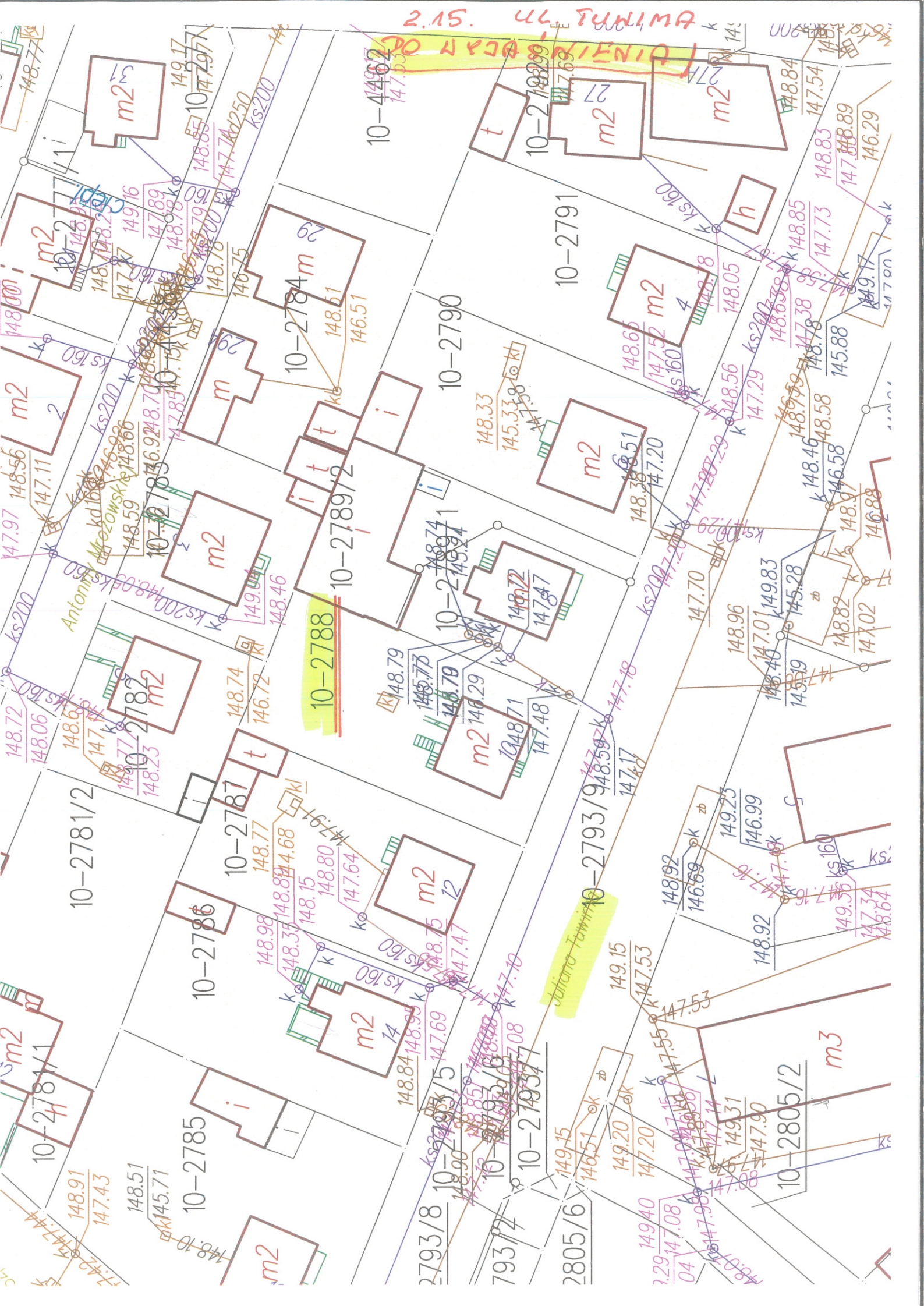
W odpowiedzi na podanie z dnia 14.07.2017 roku, Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, ul. Płocka 106, ustala następujące warunki techniczne w celu budowy przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do posesji nr: 3982, 3985, 3987 przy ulicy Związku Walki Młodych w Mławie.

1. Budowę przyłączy w pasie drogowym ul. Związku Walki Młodych do posesji nr ; 3982, 3985, 3987, należy zaprojektować od istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej DN 200 PVC.
Połączenie przyłączy z kolektorem wykonać od istniejących studni kanalizacyjnych lub od studni zaprojektowanych i wykonanych na ww. kolektorze sanitarnym.
Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać z materiałów o klasie sztywności obwodowej SN8.
2. Wskazanie lokalizacyjne na budowę przyłączy w pasie drogowym należy uzyskać w Urzędzie Miasta Mława Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego.
3. Projekt budowlany przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
4. Projekt budowlany przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy uzgodnić z Zakładem „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie oraz Zarządcami Dróg.
5. W razie przebiegu trasy przyłączy kanalizacji sanitarnej przez działki nie należące do Gminy Mława należy uzyskać zgodę właścicieli tych działek.
6. Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym może wykonać osoba prawna lub fizyczna o stosownych uprawnieniach.
7. Przed rozpoczęciem wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym przez inne osoby prawne lub fizyczne należy w Zakładzie „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie dopełnić następujących formalności:

- a) dostarczyć do Zakładu świadectwa jakości materiałów, które będą wykorzystane do wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - b) dostarczyć do Zakładu projekt budowlany wykonywanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - c) ustalić z Zakładem termin wykonania połączenia przyłączy kanalizacji sanitarnej z kolektorem istniejącym.
8. Zgłosić w Zakładzie wstępny odbiór wykonanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym (przed zasypaniem wykopu).
 9. Po wykonaniu przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dostarczyć do Zakładu przed terminem odbioru końcowego badanie szczelności wybudowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym oraz inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.
 10. Po zakończeniu prac związanych z budową przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym i zebraniu przez Zakład „WOD – KAN” kompletu dokumentów w przedmiotowej sprawie następuje odbiór końcowy i włączenie przyłączy kanalizacji sanitarnej do eksploatacji.
 11. Działanie osób prawnych lub fizycznych z naruszeniem warunków technicznych zawartych w tym piśmie, będzie uważane przez Zakład „WOD – KAN” jako naruszenie obowiązujących norm i będzie zgłaszane stosownym organom w celu podjęcia właściwych decyzji.
 12. Warunki techniczne ważne są do 20.07.2019r.

ZASTĘPCA PREZESA

mgr Lucjan Wądołowski



2.15. ul. TURZIMA

10-2788

Jubiana Turzima

10-2781/2

10-2786

10-2787

10-2793/5

10-2793/9

10-2785

10-2793/7

10-2793/8

10-2805/2

10-2791

10-2790

10-2784 m 62

10-2789/2

10-2789/1

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

m2

t

m2

m2

m2

m

m2

m2

m2

i

2.16. BROWARNA



10-4320

10-4322/1

10-4323/1

10-4324

10-4332/8

10-4332/9

10-4332/3

10-4332/4

10-4333

10-4339/7

10-4338/2

10-4338/1

10-4339/1

10-4339/4

10-4339/7

10-4341/10

10-4341/17

10-4341/18

10-4341/19

10-4341/21

10-4341/22

10-4341/23

10-4341/16

10-4341/7

10-4341/4

10-4341/5

10-4344/1

10-4344/2

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4344/1

10-4347/3

10-4347/4

10-4349

10-4370/2

10-4370/1

10-4369

10-4368

10-4363

10-4362

10-4361

10-4360

10-4359

10-4358

10-4357

10-4356

10-4355

10-4354

10-4353

10-4352

10-4351

10-4350

10-4349

10-4348

10-4347

10-4346

10-4345

10-4344

10-4343

10-4342

10-4341

10-4340

10-4339

10-4338

10-4337

10-4336

10-4335

10-4334

10-4333

10-4332

10-4331

10-4330

10-4329

10-4328

10-4327

10-4326

10-4325

10-4324

10-4323

10-4322

10-4321

10-4320

10-4319

10-4318

10-4317

10-4316

10-4315

10-4314

10-4313

10-4312

10-4311

10-4310

10-4309

10-4308

10-4307

10-4306

10-4305

10-4304

10-4303

10-4302

10-4301

10-4300

10-4299

10-4298

10-4297

10-4296

10-4295

10-4294

10-4293

10-4292

10-4291

10-4290

10-4289

10-4288

10-4287

10-4286

10-4285

10-4284

10-4283

10-4282

10-4281

10-4280

10-4279

10-4278

10-4277

10-4276

10-4275

10-4274

10-4273

10-4272

10-4271

10-4270

10-4269

10-4268

10-4267

10-4266

10-4265

10-4264

10-4263

10-4262

10-4261

10-4260

10-4259

10-4258

10-4257

10-4256

10-4255

10-4254

10-4253

10-4252

10-4251

10-4250

10-4249

10-4248

10-4247

10-4246

10-4245

10-4244

10-4243

10-4242

10-4241

10-4240

10-4239

10-4238

10-4237

10-4236

10-4235

10-4234

10-4233

10-4232

10-4231

10-4230

10-4229

10-4228

10-4227

10-4226

10-4225

10-4224

10-4223

10-4222

10-4221

10-4220

10-4219

10-4218

10-4217

10-4216

10-4215

10-4214

10-4213

10-4212

10-4211

10-4210

10-4209

10-4208

10-4207

10-4206

10-4205

10-4204

10-4203

10-4202

10-4201

10-4200

10-4199

10-4198

10-4197

10-4196

10-4195

10-4194

10-4193

10-4192

10-4191

10-4190

10-4189

10-4188

10-4187

10-4186

10-4185

10-4184

10-4183

10-4182

10-4181

10-4180

10-4179

10-4178

10-4177

10-4176

10-4175

10-4174

10-4173

10-4172

10-4171

10-4170

10-4169

10-4168

10-4167

10-4166

10-4165

10-4164

10-4163

10-4162

10-4161

10-4160

10-4159

10-4158

10-4157

10-4156

10-4155

10-4154

10-4153

10-4152

10-4151

10-4150

10-4149

10-4148

10-4147

10-4146

10-4145

10-4144

10-4143

10-4142

10-4141

10-4140

10-4139

10-4138

10-4137

10-4136

10-4135

10-4134

10-4133

10-4132

10-4131

10-4130

10-4129

10-4128

10-4127

10-4126

10-4125

10-4124

10-4123

10-4122

10-4121

10-4120

10-4119

10-4118

10-4117

10-4116

10-4115

10-4114

10-4113

10-4112

10-4111

10-4110

10-4109

10-4108

10-4107

10-4106

10-4105

10-4104

10-4103

10-4102

10-4101

Mława, dnia 21.07.2017r.

KT - 526/16/2017/EM

Wnioskodawca
Urząd Miasta Mława

Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do posesji nr; 4361, 4340, 4342/1, 4344/2 przy ulicy Browarnej w Mławie

W odpowiedzi na podanie z dnia 14.07.2017 roku, Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, ul. Płocka 106, ustala następujące warunki techniczne w celu budowy przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do posesji nr: 4361, 4340, 4342/1, 4344/2 przy ulicy Browarnej w Mławie.

1. Budowę przyłączy w pasie drogowym ul. Browarnej do posesji nr ; 4361, 4340, 4344/2, należy zaprojektować od istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej DN 200 PVC.
Połączenie przyłączy z kolektorem wykonać od istniejących studni kanalizacyjnych lub od studni zaprojektowanych i wykonanych na ww. kolektorze sanitarnym.
Połączenie do posesji nr 4342/1 wykonać od istniejącego trójnika na kolektorze.
Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać z materiałów o klasie sztywności obwodowej SN8.
2. Wskazanie lokalizacyjne na budowę przyłączy w pasie drogowym należy uzyskać w Urzędzie Miasta Mława Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego.
3. Projekt budowlany przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
4. Projekt budowlany przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy uzgodnić z Zakładem „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie oraz Zarządcami Dróg.
5. W razie przebiegu trasy przyłączy kanalizacji sanitarnej przez działki nie należące do Gminy Mława należy uzyskać zgodę właścicieli tych działek.
6. Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym może wykonać osoba prawna lub fizyczna o stosownych uprawnieniach.
7. Przed rozpoczęciem wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym przez inne osoby prawne lub fizyczne należy w Zakładzie „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie dopełnić następujących formalności:

- a) dostarczyć do Zakładu świadectwa jakości materiałów, które będą wykorzystane do wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - b) dostarczyć do Zakładu projekt budowlany wykonywanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - c) ustalić z Zakładem termin wykonania połączenia przyłączy kanalizacji sanitarnej z kolektorem istniejącym.
8. Zgłosić w Zakładzie wstępny odbiór wykonanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym (przed zasypaniem wykopu).
9. Po wykonaniu przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dostarczyć do Zakładu przed terminem odbioru końcowego badanie szczelności wybudowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym oraz inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.
10. Po zakończeniu prac związanych z budową przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym i zebraniu przez Zakład „WOD – KAN” kompletu dokumentów w przedmiotowej sprawie następuje odbiór końcowy i włączenie przyłączy kanalizacji sanitarnej do eksploatacji.
11. Działanie osób prawnych lub fizycznych z naruszeniem warunków technicznych zawartych w tym piśmie, będzie uważane przez Zakład „WOD – KAN” jako naruszenie obowiązujących norm i będzie zgłaszane stosownym organom w celu podjęcia właściwych decyzji.
12. Warunki techniczne ważne są do 20.07.2019r.

ZASTĘPCA PREZESA


mgr Lucjan Wądołowyski

Mława, dnia 21.07.2017r.

KT - 526/17/2017/EM

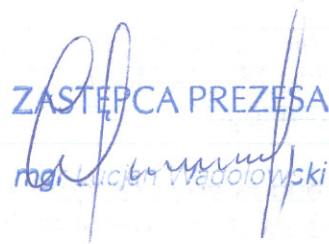
Wnioskodawca
Urząd Miasta Mława

Budowa przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do posesji nr; 916/8, 917/2, 4358 przy ulicy Okólnej w Mławie

W odpowiedzi na podanie z dnia 14.07.2017 roku, Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie, ul. Płocka 106, **ustala następujące warunki techniczne** w celu budowy przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym do posesji nr: 916/8, 917/2, 4358 przy ul. Okólnej w Mławie.

1. Budowę przyłączy w pasie drogowym ul. Okólnej do posesji nr ; 916/8, 917/2, 4358 należy zaprojektować od istniejącego kolektora kanalizacji sanitarnej DN 200 PVC.
Połączenie przyłączy z kolektorem wykonać od istniejącej studni kanalizacyjnej o rzędnych 151,74/150,38.
Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać z materiałów o klasie sztywności obwodowej SN8.
2. Wskazanie lokalizacyjne na budowę przyłączy w pasie drogowym należy uzyskać w Urzędzie Miasta Mława Wydział Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego.
3. Projekt budowlany przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
4. Projekt budowlany przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym należy uzgodnić z Zakładem „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie oraz Zarządcami Dróg.
5. W razie przebiegu trasy przyłączy kanalizacji sanitarnej przez działki nie należące do Gminy Mława należy uzyskać zgodę właścicieli tych działek.
6. Budowę przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym może wykonać osoba prawna lub fizyczna o stosownych uprawnieniach.
7. Przed rozpoczęciem wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym przez inne osoby prawne lub fizyczne należy w Zakładzie „WOD – KAN” sp. z o. o. w Mławie dopełnić następujących formalności:

- a) dostarczyć do Zakładu świadectwa jakości materiałów, które będą wykorzystane do wykonania przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - b) dostarczyć do Zakładu projekt budowlany wykonywanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym,
 - c) ustalić z Zakładem termin wykonania połączenia przyłączy kanalizacji sanitarnej z kolektorem istniejącym.
8. Zgłosić w Zakładzie wstępny odbiór wykonanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym (przed zasypaniem wykopu).
 9. Po wykonaniu przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dostarczyć do Zakładu przed terminem odbioru końcowego badanie szczelności wybudowanych przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym oraz inwentaryzację geodezyjną powykonawczą.
 10. Po zakończeniu prac związanych z budową przyłączy kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym i zebraniu przez Zakład „WOD – KAN” kompletu dokumentów w przedmiotowej sprawie następuje odbiór końcowy i włączenie przyłączy kanalizacji sanitarnej do eksploatacji.
 11. Działanie osób prawnych lub fizycznych z naruszeniem warunków technicznych zawartych w tym piśmie, będzie uważane przez Zakład „WOD – KAN” jako naruszenie obowiązujących norm i będzie zgłaszane stosownym organom w celu podjęcia właściwych decyzji.
 12. Warunki techniczne ważne są do 20.07.2019r.

ZASTĘPCA PREZESA

mgr Lucjan Wędołowski