

KTOWYCH

59/6, 759/3, km 7

KERG: 330-10/2009

ch nie wykazanych
ch, które nie były
i brak jest informacji

Proj. rura ochronna dwudzielna
PCV typu Arot $\varnothing 110\text{mm}$ L=36,0m

Proj. rura ochronna dwudzielna
PCV typu Arot $\varnothing 140\text{mm}$ L=23,0m

Proj. rura ochronna dwudzielna PCV
typu Arot $\varnothing 140\text{mm}$ L=23,0m

Drzewo do wycięcia

Proj. rura ochronna dwudzielna
PCV typu Arot $\varnothing 140\text{mm}$ L=9,0m

Studnia kablowa
SK6-ptyta typu cieška

Proj. rura ochronna dwu-
PCV typu Arot $\varnothing 140\text{mm}$ L=

Początek oprac.
dojazdowej do:

Koniec opracowania drog
szkóły KM 0+076,0

Drzewo do wycięcia

931123.0

931129.3

67924.3

270.24

270.27

270.32

270.35

270.38

270.41

270.44

270.47

270.50

270.53

270.56

270.59

270.62

270.65

270.68

270.71

270.74

270.77

270.80

270.83

270.86

270.89

757/2

758/5

758/6

759/3

759/5

759/6

759/7

759/8

759/9

759/10

759/11

759/12

759/13

759/14

759/15

759/16

759/17

759/18

759/19

759/20

759/21

759/22

759/23

759/24

759/25

759/26

759/27

759/28

759/29

759/30

759/31

759/32

759/33

759/34

759/35

759/36

759/37

759/38

759/39

759/40

759/41

759/42

759/43

759/44

759/45

759/46

759/47

759/48

759/49

759/50

759/51

759/52

759/53

759/54

759/55

759/56

759/57

759/58

759/59

759/60

759/61

759/62

759/63

759/64

759/65

759/66

759/67

759/68

759/69

759/70

759/71

759/72

759/73

759/74

759/75

759/76

759/77

759/78

759/79

759/80

759/81

759/82

759/83

759/84

759/85

759/86

759/87

759/88

759/89

759/90

759/91

759/92

759/93

759/94

759/95

759/96

759/97

759/98

759/99

759/100

759/101

759/102

759/103

759/104

759/105

759/106

759/107

759/108

759/109

759/110

759/111

759/112

759/113

759/114

759/115

759/116

759/117

759/118

759/119

759/120

759/121

759/122

759/123

759/124

759/125

759/126

759/127

759/128

759/129

759/130

759/131

759/132

759/133

759/134

759/135

759/136

759/137

759/138

759/139

759/140

759/141

759/142

759/143

759/144

759/145

759/146

759/147

759/148

759/149

759/150

759/151

759/152

759/153

759/154

759/155

759/156

759/157

759/158

759/159

759/160

759/161

759/162

759/163

759/164

759/165

759/166

759/167

759/168

759/169

759/170

759/171

759/172

759/173

759/174

759/175

759/176

759/177

759/178

759/179

759/180

759/181

759/182

759/183

759/184

759/185

759/186

759/187

759/188

759/189

759/190

759/191

759/192

759/193

759/194

759/195

759/196

759/197

759/198

759/199

759/200

759/201

759/202

759/203

759/204

759/205

759/206

759/207

759/208

759/209

759/210

759/211

759/212

759/213

759/214

759/215

759/216

759/217

759/218

759/219

759/220

759/221

759/222

759/223

759/224

759/225

759/226

759/227

759/228

759/229

759/230

759/231

759/232

759/233

759/234

759/235

759/236

759/237

759/238

759/239

759/240

759/241

759/242

759/243

759/244

759/245

759/246

759/247

759/248

759/249

759/250

759/251

759/252

759/253

759/254

759/255

759/256

759/257

ciężka

onna dwudzielna
Ø140mm L=14,0m

tek opracowania drogi
owej do szkoły KM 0+000,0

wania drogi dojazdowej do
76,0

STAROSTA CZĘSTOCHOWSKI

Zespół Uzgodnień Dokumentacji Projektowej

Na podstawie art. 28 ust. 1 z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo
geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2005 r. Nr 240, poz. 2027
ze zm.) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci

uzbrojenia terenu:
Budowa drogi dojazdowej z
parkingiem

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu
i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym
projektem, inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami
pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji
architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu,
zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie
uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13
rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa
z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci
uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji
projektowej (Dz.U. Nr 38, poz. 455)

454/09

(sygn. opinii)

Częstochowa, dnia 2009-06-02 mgr inż. Mateusz Dudzic
Przewodniczący zespołu Uzgodnień
Dokumentacji Projektowej
przy Starosie Częstochowskim

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Mateusz Kaleta

Nr uprawnień 18566

ul. Odrodzenia 14

42-224 Częstochowa, tel. 034/ 3620-620

Zuznosi z KERG: 330-10/09

FIRMA „TOM”

Tomasz Banaśkiewicz
ul. Focha 72/74 m.13, 42-200 Częstochowa
tel. 034 365 22 02, 501 297 842
NIP 573-166-15-98 IDS 150253006

Firma „TOM” Częstochowa 42-200 ul. Focha 72/74 m 13

Inwestor : URZĄD GMINY MSTÓW 42 - 244 MSTÓW UL. 16 - GO STYCZNIA 14			
Nazwa obiektu budowlanego : BUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MOKRZESZY WRAZ Z PARKINGIEM.			
Przedmiot rysunku : PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Opracował :	Tomasz Banaśkiewicz FT-83861/81/376/82	SLK/IS/1160/02	Podpis : Rys. nr : 1
Projektował :	inż. Janusz Muś AG.II4/AZ/7131-2/502/01	SLK/BD/1199/02	Podpis : Data : 05.2009
Sprawdził :	inż. Ryszard Sidorowicz SLK/0096/PWOK/03	SLK/BO/0961/03	Podpis :