

Technical drawing of a cable route plan. The drawing shows three cable ducts (01, 02, 03) and a cable (04) with various annotations and dimensions.

Annotations and dimensions:

- 01: typowa $\varnothing 0.600m$
- 02: typowa $\varnothing 0.600m$
- 03: typowa $\varnothing 0.600m$
- 04: typowa $\varnothing 0.600m$
- 05: typowa $\varnothing 0.600m$
- 06: typowa $\varnothing 0.600m$
- 07: typowa $\varnothing 0.600m$
- 08: typowa $\varnothing 0.600m$
- 09: typowa $\varnothing 0.600m$
- 10: typowa $\varnothing 0.600m$
- 11: typowa $\varnothing 0.600m$
- 12: typowa $\varnothing 0.600m$
- 13: typowa $\varnothing 0.600m$
- 14: typowa $\varnothing 0.600m$
- 15: typowa $\varnothing 0.600m$
- 16: typowa $\varnothing 0.600m$
- 17: typowa $\varnothing 0.600m$
- 18: typowa $\varnothing 0.600m$
- 19: typowa $\varnothing 0.600m$
- 20: typowa $\varnothing 0.600m$
- 21: typowa $\varnothing 0.600m$
- 22: typowa $\varnothing 0.600m$
- 23: typowa $\varnothing 0.600m$
- 24: typowa $\varnothing 0.600m$
- 25: typowa $\varnothing 0.600m$
- 26: typowa $\varnothing 0.600m$
- 27: typowa $\varnothing 0.600m$
- 28: typowa $\varnothing 0.600m$
- 29: typowa $\varnothing 0.600m$
- 30: typowa $\varnothing 0.600m$
- 31: typowa $\varnothing 0.600m$
- 32: typowa $\varnothing 0.600m$
- 33: typowa $\varnothing 0.600m$
- 34: typowa $\varnothing 0.600m$
- 35: typowa $\varnothing 0.600m$
- 36: typowa $\varnothing 0.600m$
- 37: typowa $\varnothing 0.600m$
- 38: typowa $\varnothing 0.600m$
- 39: typowa $\varnothing 0.600m$
- 40: typowa $\varnothing 0.600m$
- 41: typowa $\varnothing 0.600m$
- 42: typowa $\varnothing 0.600m$
- 43: typowa $\varnothing 0.600m$
- 44: typowa $\varnothing 0.600m$
- 45: typowa $\varnothing 0.600m$
- 46: typowa $\varnothing 0.600m$
- 47: typowa $\varnothing 0.600m$
- 48: typowa $\varnothing 0.600m$
- 49: typowa $\varnothing 0.600m$
- 50: typowa $\varnothing 0.600m$
- 51: typowa $\varnothing 0.600m$
- 52: typowa $\varnothing 0.600m$
- 53: typowa $\varnothing 0.600m$
- 54: typowa $\varnothing 0.600m$
- 55: typowa $\varnothing 0.600m$
- 56: typowa $\varnothing 0.600m$
- 57: typowa $\varnothing 0.600m$
- 58: typowa $\varnothing 0.600m$
- 59: typowa $\varnothing 0.600m$
- 60: typowa $\varnothing 0.600m$
- 61: typowa $\varnothing 0.600m$
- 62: typowa $\varnothing 0.600m$
- 63: typowa $\varnothing 0.600m$
- 64: typowa $\varnothing 0.600m$
- 65: typowa $\varnothing 0.600m$
- 66: typowa $\varnothing 0.600m$
- 67: typowa $\varnothing 0.600m$
- 68: typowa $\varnothing 0.600m$
- 69: typowa $\varnothing 0.600m$
- 70: typowa $\varnothing 0.600m$
- 71: typowa $\varnothing 0.600m$
- 72: typowa $\varnothing 0.600m$
- 73: typowa $\varnothing 0.600m$
- 74: typowa $\varnothing 0.600m$
- 75: typowa $\varnothing 0.600m$
- 76: typowa $\varnothing 0.600m$
- 77: typowa $\varnothing 0.600m$
- 78: typowa $\varnothing 0.600m$
- 79: typowa $\varnothing 0.600m$
- 80: typowa $\varnothing 0.600m$
- 81: typowa $\varnothing 0.600m$
- 82: typowa $\varnothing 0.600m$
- 83: typowa $\varnothing 0.600m$
- 84: typowa $\varnothing 0.600m$
- 85: typowa $\varnothing 0.600m$
- 86: typowa $\varnothing 0.600m$
- 87: typowa $\varnothing 0.600m$
- 88: typowa $\varnothing 0.600m$
- 89: typowa $\varnothing 0.600m$
- 90: typowa $\varnothing 0.600m$
- 91: typowa $\varnothing 0.600m$
- 92: typowa $\varnothing 0.600m$
- 93: typowa $\varnothing 0.600m$
- 94: typowa $\varnothing 0.600m$
- 95: typowa $\varnothing 0.600m$
- 96: typowa $\varnothing 0.600m$
- 97: typowa $\varnothing 0.600m$
- 98: typowa $\varnothing 0.600m$
- 99: typowa $\varnothing 0.600m$
- 100: typowa $\varnothing 0.600m$

04

04.1

04.2

04.3

04.4

04.5

04.6

04.7

04.8

04.9

04.10

04.11

04.12

04.13

04.14

04.15

04.16

04.17

04.18

04.19

04.20

04.21

04.22

04.23

04.24

04.25

04.26

04.27

04.28

04.29

04.30

04.31

04.32

04.33

04.34

04.35

04.36

04.37

04.38

04.39

04.40

04.41

04.42

04.43

04.44

04.45

04.46

04.47

04.48

04.49

04.50

04.51

04.52

04.53

04.54

04.55

04.56

04.57

04.58

04.59

04.60

04.61

04.62

04.63

04.64

04.65

04.66

04.67

04.68

04.69

04.70

04.71

04.72

04.73

04.74

04.75

04.76

04.77

04.78

04.79

04.80

04.81

04.82

04.83

04.84

04.85

04.86

04.87

04.88

04.89

04.90

04.91

04.92

04.93

04.94

04.95

04.96

04.97

04.98

04.99

05.00

05.01

05.02

05.03

05.04

05.05

05.06

05.07

05.08

05.09

05.10

05.11

05.12

05.13

05.14

05.15

05.16

05.17

05.18

05.19

05.20

05.21

05.22

05.23

05.24

05.25

05.26

05.27

05.28

05.29

05.30

05.31

05.32

05.33

05.34

05.35

05.36

05.37

05.38

05.39

05.40

05.41

05.42

05.43

05.44

05.45

05.46

05.47

05.48

05.49

05.50

05.51

05.52

05.53

05.54

05.55

05.56

05.57

05.58

05.59

05.60

05.61

05.62

05.63

05.64

05.65

05.66

05.67

05.68

05.69

05.70

05.71

05.72

05.73

05.74

05.75

05.76

05.77

05.78

05.79

05.80

05.81

05.82

05.83

05.84

05.85

05.86

05.87

05.88

05.89

05.90

05.91

05.92

05.93

05.94

05.95

05.96

05.97

05.98

05.99

06.00

06.01

06.02

06.03

06.04

06.05

06.06

06.07

06.08

06.09

06.10

06.11

06.12

06.13

06.14

06.15

06.16

06.17

06.18

06.19

06.20

06.21

06.22

06.23

06.24

06.25

06.26

06.27

06.28

06.29

06.30

06.31

06.32

06.33

06.34

06.35

06.36

06.37

06.38

06.39

06.40

06.41

06.42

06.43

06.44

06.45

06.46

06.47

06.48

06.49

06.50

06.51

06.52

06.53

06.54

06.55

06.56

06.57

06.58

06.59

06.60

06.61

06.62

06.63

06.64

06.65

06.66

06.67

06.68

06.69

06.70

06.71

06.72

06.73

06.74

06.75

06.76

06.77

06.78

06.79

06.80

06.81

06.82

06.83

06.84

06.85

06.86

06.87

06.88

06.89

06.90

06.91

06.92

06.93

06.94

06.95

06.96

06.97

06.98

06.99

07.00

07.01

07.02

07.03

07.04

07.05

07.06

07.07

07.08

07.09

07.10

07.11

07.12

07.13

07.14

07.15

07.16

07.17

07.18

07.19

07.20

07.21

07.22

07.23

07.24

07.25

07.26

07.27

07.28

07.29

07.30

07.31

07.32

07.33

07.34

07.35

07.36

07.37

07.38

07.39

07.40

07.41

07.42

07.43

07.44

07.45

07.46

07.47

07.48

07.49

07.50

07.51

07.52

07.53

07.54

07.55

07.56

07.57

07.58

07.59

07.60

07.61

07.62

07.63

07.64

07.65

POZIOM PORÓWNAWCZY

	195.00 m n.p.m.		
RZĘDNA TERENU ISTN.		204.00	204.12
RZĘDNA DŃA KANAŁU		202.15 202.65	202.77 / 204.30
RZĘDNA DŃA WYKOPU		202.15 202.65	
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU		1.85 1.35	4.78
SPADKI, DŁUGOŚCI		2%	6.13m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U klasy S SN8 SDR34 Ø315	
ODLEGŁOŚCI	0.00		6.13
HEKTOMETRY	S01		OW2

studnia typowa Ø1.2m
Osadnik włokny B5

Generator rysunkowy T3X10 (www.epi-graf.com.pl)
kolor: C= Cyan M= Magenta Y= Yellow K= Black

UWAGI:

1. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w terenie. W przypadku rozbieżności pomiędzy danymi z planu sytuacyjnego a wymiarami w terenie, wykonawca zobowiązany jest zbierać informacje do biura projektowego.
2. Wykonawca przed przystąpieniem do prac powinien zapoznać się ze wszystkimi projektami branżowymi i budowlanymi.
3. Niniejsze opracowanie jest własnością firmy PPW Biogrepski Sp. z o.o. i chronione jest na podstawie ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych.
4. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy pomiędzy projektem a stanem faktycznym oraz różnic pomiędzy poszczególnymi projektami, Wykonawca zobowiązany jest przekazać informację o zaistniałym fakcie zmian projektowych w celu wyeliminowania ewentualnych rozbieżności przed wykonaniem prac budowlanych.
5. W sprawach nieokreślonych w dokumentacji obowiązują:
normy (PN), świadectwa dopuszczenia, atesty ITB, instrukcje, wytyczne i warunki tech. producentów i dostawców mat. bud. i instalacyjnych, przepisy instalacji kontrolujących jakość mat.

Tytuł: ZADANIE		OWIĄZANE O
Dokumentacja projektowa modernizacji oczyszczalni ścieków w Szydłowcu		7.ZI
Tytuł projektu		NR TOMU
Projekt techniczny rozbudowy oczyszczalni ścieków w Szydłowcu – Etap 1 wyciąg z dokumentacji obejmujący gospodarkę osadową		7

DIRECTOR

Gmina Szydłowiec
Pl. Rynek Wielki 1
26-500 Szydłowiec

GENERALNY PROJEKTANT
P.P.W. BIOPROJEKT Sp. z o.o.
AL. ARMII KRAJOWEJ 22B/9
97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI

ADRES DO KORESPONDENCJI:
97-300 Piotrków Tryb.
ul. Armii Krajowej 22b/9
(044) 737-09-10
biuro@bioprojekt.pl
www.bioprojekt.pl

[illegible]

Faza		Nazwa	
Projekt Techniczny		PT	
Tytuł		Nazwa	
Zewnętrzne instalacje sanitarne		ZIS	
Typ rysunku		Nazwa rysunku	
Profil kanalizacji sanitarnej CZ.2		PP	
Skala		Wersja	
1:100/100		00	
Data		Nazwa	
2023.07		PT-ZIS-04	