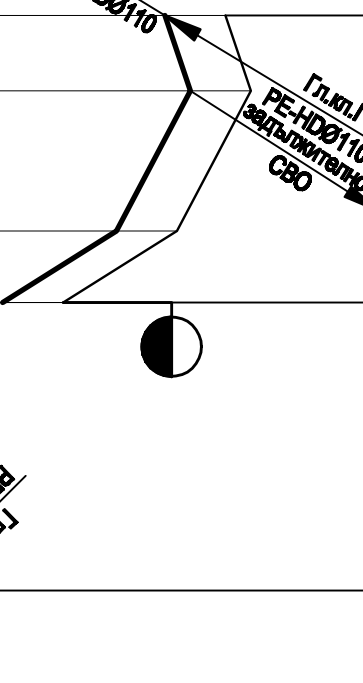


536.36	L=72m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
534.84	L=78m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD975, 5mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=76m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	3.25% 20m 17m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		524.40 526.10 526.77
коту дълбочини		525.07 524.82 520.10
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 20 37 51 78
НОД на токови		1.26m 1.80 1.73 1.38

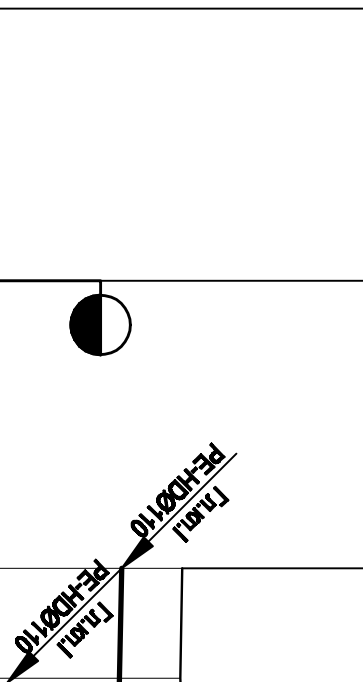
534.33	L=130m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
533.08	L=130m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD975, 5mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=30m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	0.25% 77m 19m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		517.68 519.56 517.96
коту дълбочини		517.68 519.56 517.96
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 40 9 77 130
НОД на токови		1.39 1.40 1.40 1.48

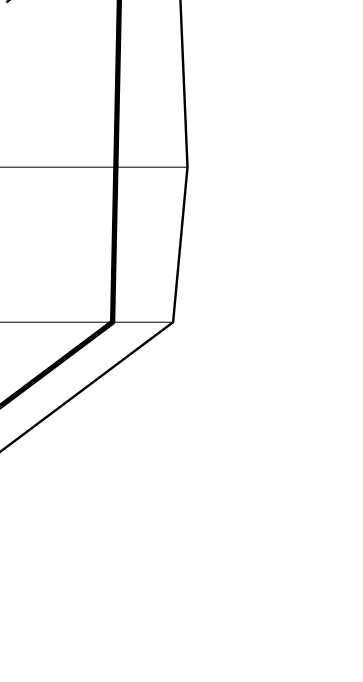
534.33	L=72m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
533.84	L=78m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD975, 5mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=72m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	0.75% 72m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		517.68 519.71 518.22
коту дълбочини		517.68 519.71 518.22
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 20 37 72
НОД на токови		1.39 1.38

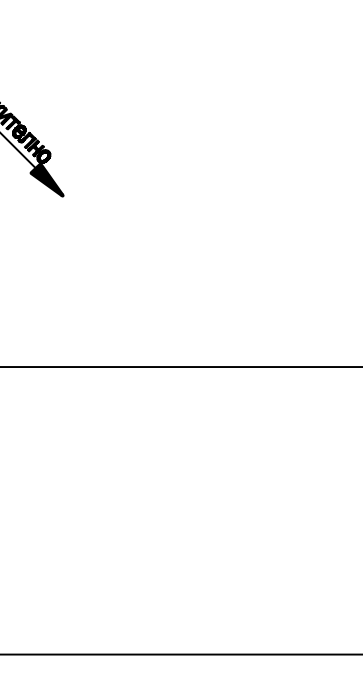
533.80	L=90m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
530.51	L=90m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD975, 5mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=307m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	0.21% 72m 30m 80m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		513.25 514.91 507.67 503.27
коту дълбочини		513.25 514.91 507.67 503.27
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 28 45 74 95 99 107 121 126 134
НОД на токови		1.18m 1.42 1.28 1.27 1.28 1.28

533.16	L=100m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
532.78	L=100m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD990/5, 4mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=100m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	0.25% 90m 40m
дълбочина на изкопа		1.58
коту терен		509.30 511.01 511.22
коту дълбочини		509.30 511.01 511.22
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 50 81 100
НОД на токови		1.41 1.44 1.45

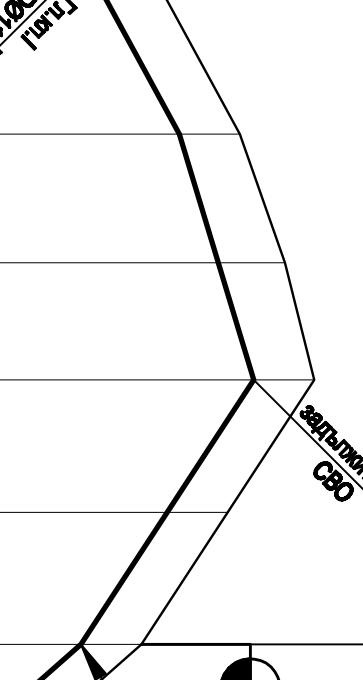
532.13	L=161m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
530.31	L=161m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD975, 5mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=281m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	0.25% 60m 72m 80m 120m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		502.28 504.76 505.81 506.75 504.47 506.17 502.18 499.34 492.20 499.82
коту дълбочини		502.28 504.76 505.81 506.75 504.47 506.17 502.18 499.34 492.20 499.82
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 40 9 34 31 35 33 191 40 48 86 151
НОД на токови		1.48 1.50 1.57 1.51 1.28 1.30 1.34

532.13	L=141m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
531.55	L=141m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD990/5, 4mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=141m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	3.25% 51m 40m 90m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		502.28 503.96 503.30 502.28 504.96 506.68 504.44
коту дълбочини		502.28 503.96 503.30 502.28 504.96 506.68 504.44
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 11 15 44 30 31 141
НОД на токови		1.48 1.48 1.47 1.48

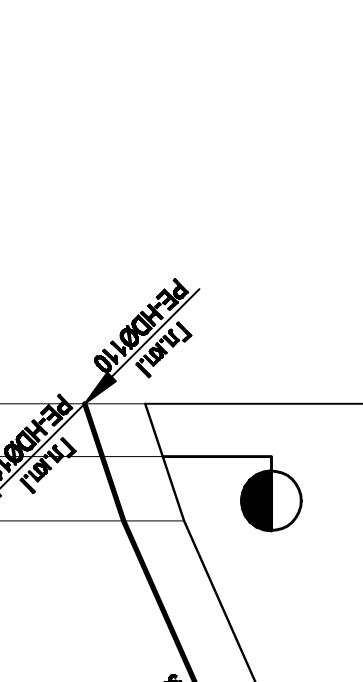
531.13	L=137m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
530.56	L=137m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD990/5, 4mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=137m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	4.75% 90m 90m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		496.96 498.20 501.16 502.88 497.26
коту дълбочини		496.96 498.20 501.16 502.88 497.26
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 50 50 86 137
НОД на токови		1.52 1.53 1.54

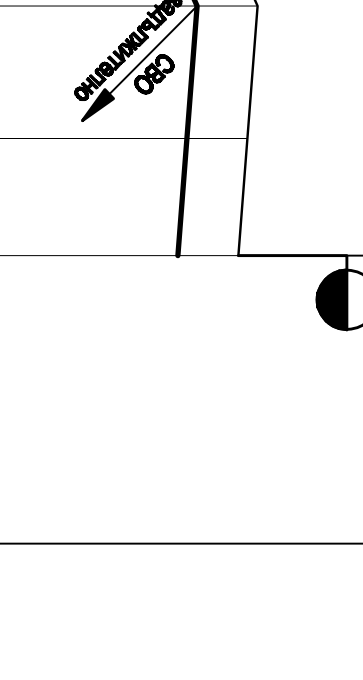
531.13	L=80m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
530.78	L=80m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD990/5, 4mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=140m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	0.85% 80m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		492.95 494.97 493.10 493.10 493.33
коту дълбочини		492.95 494.97 493.10 493.10 493.33
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 40 9 48 86
НОД на токови		1.58 1.54 1.54

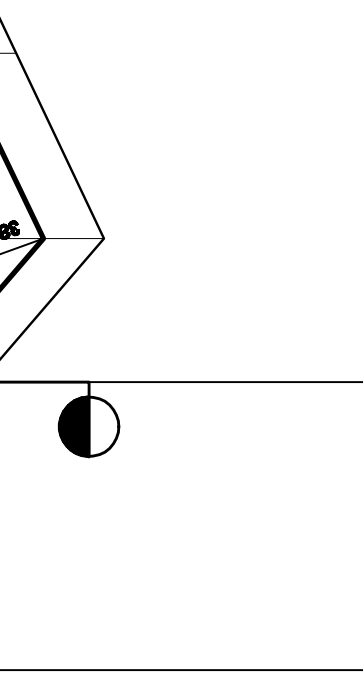
513.88	L=240m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
512.86	L=240m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD990/5, 4mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=240m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	4.85% 120m 120m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		488.02 489.70 491.50 493.30 495.16 489.76
коту дълбочини		488.02 489.70 491.50 493.30 495.16 489.76
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 40 9 8 48 55 57 96
НОД на токови		1.58 1.58 1.57 1.57

511.57	L=95m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
511.16	L=95m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD990/5, 4mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=95m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	3.85% 30m 30m 35m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		478.40 481.10 483.75 488.80 485.16
коту дълбочини		478.40 481.10 483.75 488.80 485.16
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 88 83 96 80 240
НОД на токови		1.61 1.58 1.56 1.56 1.58

511.16	L=135m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
508.86	L=135m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD975, 5mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=135m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	1.25% 135m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		485.10 488.10 483.80 483.80
коту дълбочини		485.10 488.10 483.80 483.80
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 50 83 90 100 151
НОД на токови		1.55 1.52 1.52 1.52 1.52

507.83	L=80m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m
507.38	L=80m Q=2.53m³/s V=4.7m/s PE-HD975 HD=1020mm H=11.25m



хоризонтант 1:200
МАЩАБ
вертикален 1:200

Вид на тръба		PE-HD990/5, 4mm / 1.0MPa
категория на почвата		L=33m 40% салина, 60% салина
дължина	наклон	1.51% 80m
дълбочина на изкопа		1.70
коту терен		486.96 486.96
коту дълбочини		486.96 486.96
разстояние		частични общи
НОД на токови		0 63 83
НОД на токови		1.57 1.58

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Севлиево
 ОБЕКТ: Реконструкция на водопроводната мрежа на Селата Лепто Славейково и Крушевич в Община Севлиево
 Подобект: Реконструкция на водопроводната мрежа на село Крушевич
 чертеж: Надлъжен профил на КП.1, КП.2, КП.3, КП.4, КП.5
 проект: инж. Гинюр Петров
 фаза: ПП
 част: ВК
 М: 1:2000/200
 чертеж: №8
 2012г.