

REZ 5

SPATNÝ HUTNENÝ ZÁSYP PO VRSTVÁCH 30 cm
/GM; GC; SM; SC; CL/ STN 73 68 50

LOMOVÝ KAMEN FR.63-126
GEOTEXTILIA

BLOK 6.7

koneň hmotnosti min. 500 kg
kamene vzájomne vyklinované

355.51

354.71

353.01

354.34

352.84

351.34

354.81 (HLADINA PRI $Q_{\text{ex}}=250 \text{ m}^3/\text{s}$)

asfalt.cesta

OS TOKU

Zrovnávací rovina 348.00 m

Staničenie v km

0.00

0.54

0.902

1.1736

2.117

2.910

3.112

3.971

4.569

4.864

5.321

6.073

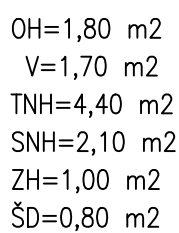
6.595

6.963

7.369

7.593

8.119



REZ 6

asfalt.cesta

SPATNÝ HUTNENÝ ZÁSYP PO VRSTVÁCH 30 cm
/GM; GC; SM; SC; CL/ STN 73 68 50

LOMOVÝ KAMEN FR.63-126
GEOTEXTILIA

kamen hmotnosti min. 500 kg
kamene vzájemně vyklinované

BLOK 6.9

354.76
353.07
355.57
354.39
352.89
352.51
351.39
354.87 (HLADINA, PRI. $Q_{max}=250m^3/s$)

1:2
1:1.5
1:1
1.89
1.12

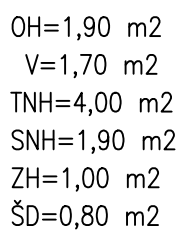
3.00
1.12

OS TOKU

Kóty terénu
Zrovnávací rovina 348,00 m
Staničení v km

0.00
6.80
10.29
13.99
15.50
24.94
30.89
37.68
45.78
47.63
50.83
63.73
68.06
71.78
77.99

355.00
354.94
353.69
353.51
352.51
352.46
352.20
352.12
352.54
352.93
354.66
354.82
354.87
354.94
354.74



REZ 7

SPATNÝ HUTNENÝ ZÁSYP PO VRSTVÁCH 30 cm
/GM/ GC/ SM/ SC/ CL/ STN 73 68 50

BLOK č.11

kameň hmotnosti min. 500 kg
kamene vzájomne vyklínované

OS TOKU

354,87 - (HLADINA - PRI - Q₁₀₀ = 250 m/s)

355,03 Kóty terénu

0,00 Zrovnávacia rovina 348,00 m

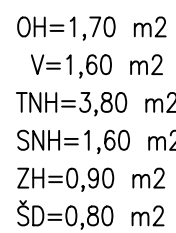
0,00 Staničenie v km

10,54 355,10 355,00 353,70 353,09 352,66 34,22 352,54 352,16 352,15 41,27 41,55 48,35 351,92 353,63 50,61 354,76 65,31 354,93 70,76 74,93 355,06 74,93 355,04 78,92 354,98 0,68

1,90 LOMOVÝ KAMEN FR.63-126 GEOTEXTILIA

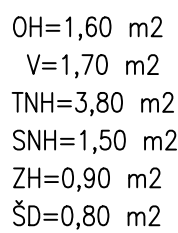
354,79 353,80 354,39 353,10 352,89 351,39

2,00 0,50 0,10 1,2 1,15 1,15 3,00 1,50



REZ 8

354.87
355.60
354.50
353.10
353.00
351.39
351.38
351.37
351.36
351.35
351.34
351.33
351.32
351.31
351.30
351.29
351.28
351.27
351.26
351.25
351.24
351.23
351.22
351.21
351.20
351.19
351.18
351.17
351.16
351.15
351.14
351.13
351.12
351.11
351.10
351.09
351.08
351.07
351.06
351.05
351.04
351.03
351.02
351.01
351.00
350.99
350.98
350.97
350.96
350.95
350.94
350.93
350.92
350.91
350.90
350.89
350.88
350.87
350.86
350.85
350.84
350.83
350.82
350.81
350.80
350.79
350.78
350.77
350.76
350.75
350.74
350.73
350.72
350.71
350.70
350.69
350.68
350.67
350.66
350.65
350.64
350.63
350.62
350.61
350.60
350.59
350.58
350.57
350.56
350.55
350.54
350.53
350.52
350.51
350.50
350.49
350.48
350.47
350.46
350.45
350.44
350.43
350.42
350.41
350.40
350.39
350.38
350.37
350.36
350.35
350.34
350.33
350.32
350.31
350.30
350.29
350.28
350.27
350.26
350.25
350.24
350.23
350.22
350.21
350.20
350.19
350.18
350.17
350.16
350.15
350.14
350.13
350.12
350.11
350.10
350.09
350.08
350.07
350.06
350.05
350.04
350.03
350.02
350.01
350.00
349.99
349.98
349.97
349.96
349.95
349.94
349.93
349.92
349.91
349.90
349.89
349.88
349.87
349.86
349.85
349.84
349.83
349.82
349.81
349.80
349.79
349.78
349.77
349.76
349.75
349.74
349.73
349.72
349.71
349.70
349.69
349.68
349.67
349.66
349.65
349.64
349.63
349.62
349.61
349.60
349.59
349.58
349.57
349.56
349.55
349.54
349.53
349.52
349.51
349.50
349.49
349.48
349.47
349.46
349.45
349.44
349.43
349.42
349.41
349.40
349.39
349.38
349.37
349.36
349.35
349.34
349.33
349.32
349.31
349.30
349.29
349.28
349.27
349.26
349.25
349.24
349.23
349.22
349.21
349.20
349.19
349.18
349.17
349.16
349.15
349.14
349.13
349.12
349.11
349.10
349.09
349.08
349.07
349.06
349.05
349.04
349.03
349.02
349.01
349.00
348.99
348.98
348.97
348.96
348.95
348.94
348.93
348.92
348.91
348.90
348.89
348.88
348.87
348.86
348.85
348.84
348.83
348.82
348.81
348.80
348.79
348.78
348.77
348.76
348.75
348.74
348.73
348.72
348.71
348.70
348.69
348.68
348.67
348.66
348.65
348.64
348.63
348.62
348.61
348.60
348.59
348.58
348.57
348.56
348.55
348.54
348.53
348.52
348.51
348.50
348.49
348.48
348.47
348.46
348.45
348.44
348.43
348.42
348.41
348.40
348.39
348.38
348.37
348.36
348.35
348.34
348.33
348.32
348.31
348.30
348.29
348.28
348.27
348.26
348.25
348.24
348.23
348.22
348.21
348.20
348.19
348.18
348.17
348.16
348.15
348.14
348.13
348.12
348.11
348.10
348.09
348.08
348.07
348.06
348.05
348.04
348.03
348.02
348.01
348.00
347.99
347.98
347.97
347.96
347.95
347.94
347.93
347.92
347.91
347.90
347.89
347.88
347.87
347.86
347.85
347.84
347.83
347.82
347.81
347.80
347.79
347.78
347.77
347.76
347.75
347.74
347.73
347.72
347.71
347.70
347.69
347.68
347.67
347.66
347.65
347.64
347.63
347.62
347.61
347.60
347.59
347.58
347.57
347.56
347.55
347.54
347.53
347.52
347.51
347.50
347.49
347.48
347.47
347.46
347.45
347.44
347.43
347.42
347.41
347.40
347.39
347.38
347.37
347.36
347.35
347.34
347.33
347.32
347.31
347.30
347.29
347.28
347.27
347.26
347.25
347.24
347.23
347.22
347.21
347.20
347.19
347.18
347.17
347.16
347.15
347.14
347.13
347.12
347.11
347.10
347.09
347.08
347.07
347.06
347.05
347.04
347.03
347.02
347.01
347.00
346.99
346.98
346.97
346.96
346.95
346.94
346.93
346.92
346.91
346.90
346.89
346.88
346.87
346.86
346.85
346.84
346.83
346.82
346.81
346.80
346.79
346.78
346.77
346.76
346.75
346.74
346.73
346.72
346.71
346.70
346.69
346.68
346.67
346.66
346.65
346.64
346.63
346.62
346.61
346.60
346.59
346.58
346.57
346.56
346.55
346.54
346.53
346.52
346.51
346.50
346.49
346.48
346.47
346.46
346.45
346.44
346.43
346.42
346.41
34



VÝPRAVCAVAL Ing. Marián DOBRANSKÝ		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Peter CHLADEK		CABEX s.r.o. Spoločnosť pre inžiniersku, projektovú, konzultačnú a obchodnú činnosť Mlynské Nivy 70, 821 05 Bratislava Tel./Fax: 02 / 58 270 324 E-mail: proj.cabex@nextra.sk	
INVESTOR Slovenský vodohospodársky podnik š.p. Odšpejny závod Piesčany		KRAJ ŽILINSKÝ			
<h1 style="text-align: center;">Varín – úprava toku Varínka</h1> <p style="text-align: center;">SO 01 Nábrežný múr na ľavom brehu</p>				POČET AL. 10 AL. DÁTUM 10/2017/04/2019 STUPEŇ DSP A RP ČÍS. ZAKAZKY 09112016 MIERKA 1:100 SÚPRAVA ČÍSLO PRÍLOHY	
PRÍLOHA Priemerné rezy č. 5, 6, 7, 8				E.13	