

Charakteristický řez jímkou v horní vodě - Etapa 2
M 1:100

LEVÝ BŘEH

J1 X: -773951,35 m
Y: -1121462,76 m

G3	G-F	I.	Písečný štěrk, s výplní hrubozrnného písku, valouny do 80 mm, zvodnělý, ulehlý, hnědošedý – kvartér	OBTÍŽNĚ BERANITELNÉ
G2	GP	II.	Štěrk špatně zrněný, s valouny do 150 až 200 mm, zvodnělý, ulehlý, šedý – kvartér	OBTÍŽNĚ BERANITELNÉ
R5		II.	Granodiorit, silně zvětralý, rozvtaný na úlomky lámatelné v ruce do 60 mm a písek, málo pevný, rezavě hnědý – paleozoikum	VELMI OBTÍŽNĚ BERANITELNÉ / NEBERANITELNÉ
R3		III.	Granodiorit, mírně zvětralý až navětralý, rozvtaný na pevné úlomky do 100 mm, rezavě hnědý – paleozoikum	NEBERANITELNÉ

DÁLE NEVRTATELNÉ

PRAVÝ BŘEH

J2 X: -773828,80 m
Y: -1121477,16 m

F4	CS	I.	Jíl, slabě písčitý, s organickou příměsí, měkký až tuhý, na bázi měkký, tmavě šedý – kvartér	SNADNO BERANITELNÉ
G5	GC	II.	Jílovitý štěrk, valouny do 100 mm, velmi uhlý, hnědošedý – kvartér	OBTÍŽNĚ BERANITELNÉ
R5-R6		I.	Granodiorit, silně zvětralý až rozložený, rozvtaný na hlinitý písek, hrubozrnný a drobné úlomky lámatelné v ruce, rezavě hnědý – paleozoikum	VELMI OBTÍŽNĚ BERANITELNÉ / NEBERANITELNÉ
R3-R2		III.	Granodiorit, mírně zvětralý, rozvtaný na pevné úlomky lámatelné v ruce do 60 mm a písek, rezavě hnědý – paleozoikum	NEBERANITELNÉ
R5		II.	Granodiorit, silně zvětralý, rozvtaný na úlomky lámatelné v ruce do 60 mm a písek, rezavě hnědý – paleozoikum	NEBERANITELNÉ
R2		III.	Granodiorit, navětralý, prokřemenělý, rozvtaný na velmi pevné úlomky do 150 mm, rezavě šedý – paleozoikum	NEBERANITELNÉ

DÁLE NEVRTATELNÉ

PŘÍBLIŽNÁ POLOHA POTRUBÍ SHYBKÝ VTL PLYNOVODU DN 500 (EG.D 01/2021)

SROV. ROVINA:

PŮVODNÍ TERÉN:

STANIČENÍ

345,00 Bpv

350,11

350,14

350,17

350,23

350,20

351,08

351,89

351,90

350,40

349,50

349,45

349,36

349,30

349,24

349,18

349,12

349,06

349,00

348,94

348,88

348,82

348,76

348,70

348,64

348,58

348,52

348,46

348,40

348,34

348,28

348,22

348,16

348,10

348,04

347,98

347,92

347,86

347,80

347,74

347,68

347,62

347,56

347,50

347,44

347,38

347,32

347,26

347,20

347,14

347,08

347,02

346,96

346,90

346,84

346,78

346,72

346,66

346,60

346,54

346,48

346,42

346,36

346,30

346,24

346,18

346,12

346,06

346,00

345,94

345,88

345,82

345,76

345,70

345,64

345,58

345,52

345,46

345,40

345,34

345,28

345,22

345,16

345,10

345,04

345,00

344,94

344,88

344,82

344,76

344,70

344,64

344,58

344,52

344,46

344,40

344,34

344,28

344,22

344,16

344,10

344,04

344,00

343,94

343,88

343,82

343,76

343,70

343,64

343,58

343,52

343,46

343,40

343,34

343,28

343,22

343,16

343,10

343,04

343,00

342,94

342,88

342,82

342,76

342,70

342,64

342,58

342,52

342,46

342,40

342,34

342,28

342,22

342,16

342,10

342,04

342,00

341,94

341,88

341,82

341,76

341,70

341,64

341,58

341,52

341,46

341,40

341,34

341,28

341,22

341,16

341,10

341,04

341,00

340,94

340,88

340,82

340,76

340,70

340,64

340,58

340,52

340,46

340,40

340,34

340,28

340,22

340,16

340,10

340,04

340,00

339,94

339,88

339,82

339,76

339,70

339,64

339,58

339,52

339,46

339,40

339,34

339,28

339,22

339,16

339,10

339,04

339,00

338,94

338,88

338,82

338,76

338,70

338,64

338,58

338,52

338,46

338,40

338,34

338,28

338,22

338,16

338,10

338,04

338,00

337,94

337,88

337,82

337,76

337,70

337,64

337,58

337,52

337,46

337,40

337,34

337,28

337,22

337,16

337,10

337,04

337,00

336,94

336,88

336,82

336,76

336,70

336,64

336,58

336,52

336,46

336,40

336,34

336,28

336,22

336,16

336,10

336,04

336,00

335,94

335,88

335,82

335,76

335,70

335,64

335,58

335,52

335,46