

SITUACE 1:1000

I/405

II/405

III/4056

NOVÁ BRTNICE

OKŘÍŠKY

HERALTICE

ASMO SILNICE

U žebračké boudy

121

Lc=20m

Ld=100m

PT 0.231243

V 1a (0.125)

V 2a (3/1.5/0.125)

V 9a

V 1b (0.125)

V 2b (3/1.5/0.125)

V 9b

V 1c (0.125)

V 2c (3/1.5/0.125)

V 9c

V 1d (0.125)

V 2d (3/1.5/0.125)

V 9d

V 1e (0.125)

V 2e (3/1.5/0.125)

V 9e

V 1f (0.125)

V 2f (3/1.5/0.125)

V 9f

V 1g (0.125)

V 2g (3/1.5/0.125)

V 9g

V 1h (0.125)

V 2h (3/1.5/0.125)

V 9h

V 1i (0.125)

V 2i (3/1.5/0.125)

V 9i

V 1j (0.125)

V 2j (3/1.5/0.125)

V 9j

V 1k (0.125)

V 2k (3/1.5/0.125)

V 9k

V 1l (0.125)

V 2l (3/1.5/0.125)

V 9l

V 1m (0.125)

V 2m (3/1.5/0.125)

V 9m

V 1n (0.125)

V 2n (3/1.5/0.125)

V 9n

V 1o (0.125)

V 2o (3/1.5/0.125)

V 9o

V 1p (0.125)

V 2p (3/1.5/0.125)

V 9p

V 1q (0.125)

V 2q (3/1.5/0.125)

V 9q

V 1r (0.125)

V 2r (3/1.5/0.125)

V 9r

V 1s (0.125)

V 2s (3/1.5/0.125)

V 9s

V 1t (0.125)

V 2t (3/1.5/0.125)

V 9t

V 1u (0.125)

V 2u (3/1.5/0.125)

V 9u

V 1v (0.125)

V 2v (3/1.5/0.125)

V 9v

V 1w (0.125)

V 2w (3/1.5/0.125)

V 9w

V 1x (0.125)

V 2x (3/1.5/0.125)

V 9x

V 1y (0.125)

V 2y (3/1.5/0.125)

V 9y

V 1z (0.125)

V 2z (3/1.5/0.125)

V 9z

V 1aa (0.125)

V 2aa (3/1.5/0.125)

V 9aa

V 1ab (0.125)

V 2ab (3/1.5/0.125)

V 9ab

V 1ac (0.125)

V 2ac (3/1.5/0.125)

V 9ac

V 1ad (0.125)

V 2ad (3/1.5/0.125)

V 9ad

V 1ae (0.125)

V 2ae (3/1.5/0.125)

V 9ae

V 1af (0.125)

V 2af (3/1.5/0.125)

V 9af

V 1ag (0.125)

V 2ag (3/1.5/0.125)

V 9ag

V 1ah (0.125)

V 2ah (3/1.5/0.125)

V 9ah

V 1ai (0.125)

V 2ai (3/1.5/0.125)

V 9ai

V 1aj (0.125)

V 2aj (3/1.5/0.125)

V 9aj

V 1ak (0.125)

V 2ak (3/1.5/0.125)

V 9ak

V 1al (0.125)

V 2al (3/1.5/0.125)

V 9al

V 1am (0.125)

V 2am (3/1.5/0.125)

V 9am

V 1an (0.125)

V 2an (3/1.5/0.125)

V 9an

V 1ao (0.125)

V 2ao (3/1.5/0.125)

V 9ao

V 1ap (0.125)

V 2ap (3/1.5/0.125)

V 9ap

V 1aq (0.125)

V 2aq (3/1.5/0.125)

V 9aq

V 1ar (0.125)

V 2ar (3/1.5/0.125)

V 9ar

V 1as (0.125)

V 2as (3/1.5/0.125)

V 9as

V 1at (0.125)

V 2at (3/1.5/0.125)

V 9at

V 1au (0.125)

V 2au (3/1.5/0.125)

V 9au

V 1av (0.125)

V 2av (3/1.5/0.125)

V 9av

V 1aw (0.125)

V 2aw (3/1.5/0.125)

V 9aw

V 1ax (0.125)

V 2ax (3/1.5/0.125)

V 9ax

V 1ay (0.125)

V 2ay (3/1.5/0.125)

V 9ay

V 1az (0.125)

V 2az (3/1.5/0.125)

V 9az

V 1ba (0.125)

V 2ba (3/1.5/0.125)

V 9ba

V 1bb (0.125)

V 2bb (3/1.5/0.125)

V 9bb

V 1bc (0.125)

V 2bc (3/1.5/0.125)

V 9bc

V 1bd (0.125)

V 2bd (3/1.5/0.125)

V 9bd

V 1be (0.125)

V 2be (3/1.5/0.125)

V 9be

V 1bf (0.125)

V 2bf (3/1.5/0.125)

V 9bf

V 1bg (0.125)

V 2bg (3/1.5/0.125)

V 9bg

V 1bh (0.125)

V 2bh (3/1.5/0.125)

V 9bh

V 1bi (0.125)

V 2bi (3/1.5/0.125)

V 9bi

V 1bj (0.125)

V 2bj (3/1.5/0.125)

V 9bj

V 1bk (0.125)

V 2bk (3/1.5/0.125)

V 9bk

V 1bl (0.125)

V 2bl (3/1.5/0.125)

V 9bl


V 1bm (0.125)

V 2bm (3/1.5/0.125)

V

SO 121

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVAL	DATUM	ÚČEL	MĚŘÍTKO	
ING. OTÝPKOVÁ	08/2020	DSP	1:1000	
NÁZEV VÝKRESU			ČÍS. VÝKRESU	
SITUACE			02	Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Kobátníkova 5, 602 00 BRNO