



$s = v / \cos\alpha$

$s = \sqrt{a^2 + v^2}$

$v = vT + vs + vh$

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LADISLAV DORAZIL	VEDOUcí TÝMU: ING. PAVEL KUČERA	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTRLOLOVAL	
ING. MILAN OHAREK	ING. MILAN OHAREK	JAROSLAV DITTRICH	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: Lipník n. B., Hranice n. M.	OBEC: Lipník n. B., Drahotuše	
"Lipník n. B. - Drahotuše, BC" Odolnost a zabezpečení stavby před vlivy trakčních a energetických vedení Vzájemná poloha sdělovacího a trakčního vedení		ZAK. ČÍSLO MCO	18 - 047 - 235 - XX
		ÚČEL	DSP
		DATUM	06/2020
		FORMÁT	2xA4
		MĚŘÍTKO	-
		ČÁST	POŘ.Č.
		B.4	3