

LEGENDA:



inženýrskogeologický jádrový vrt,  
jeho název a hloubka [m]



sonda dynamické penetrace,  
její název a hloubka [m]



průběh geofyzikálního profilu  
a jeho označení



dilatační spára, její označení



kanalizační betonový poklop



kanalizační uliční vpusť



linie inženýrskogeologického řezu

KRESLIL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.	ODP. ŘEŠITEL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.	<div></div> <div>INSET s.r.o Lucemburská 7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111</div>	
ZPRACOVAL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.	KONTROLA:	RNDr. Oldřich Levý		
OBJEDNATEL:	Horský s.r.o.				
INVESTOR:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková org.			Č. ZAKÁZKY	18020461000
STAVBA ZAKÁZKA:	II/322 Týnec nad Labem, most ev. č. 322-005 - diagnostika Inženýrskogeologický a geofyzikální průzkum násyp. tělesa v předpolí mostu			ÚČEL	ZZ
OBSAH PŘÍLOHY:				SITUACE PRŮZKUMNÝCH PRACÍ	FORMÁT A3
				MĚŘÍTKO 1:200	ČÍSLO PŘÍLOHY: 1

