

SSZ

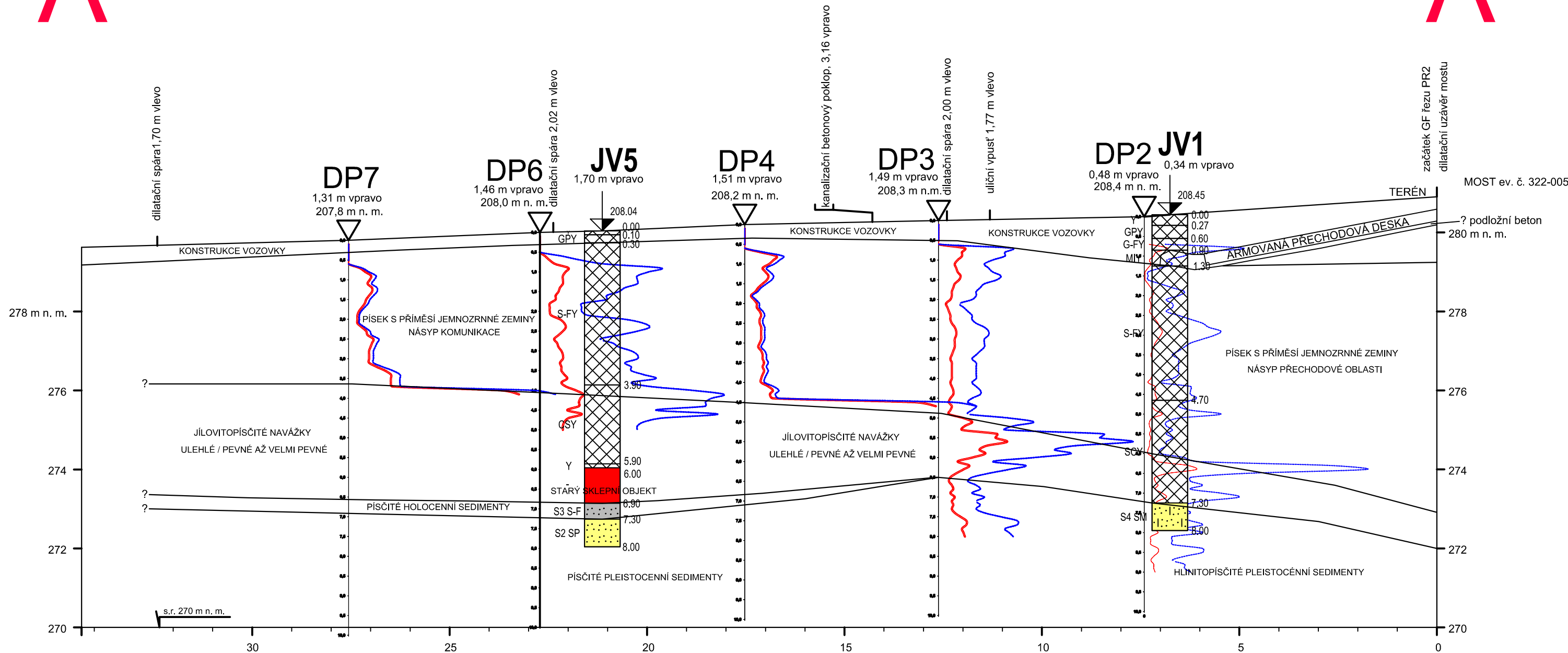
A

Týnec nad Labem

JJV

A'

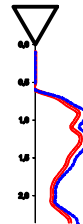
Vinařice



LEGENDA:

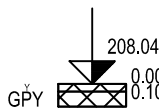
DP7

1,31 m vpravo
207,8 m n. m.




sonda dynamické penetrace, její název, vzdálenost od roviny řezu (průmět) a nadmořská výška
červená linie je qdyn a modrá N10red

JV5



inženýrskogeologický jádrový vrt, jeho název, vzdálenost od roviny řezu (průmět) a nadmořská výška

KRESLIL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.	ODP. ŘEŠITEL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.	 INSET s.r.o. Lucemburská 7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111	
ZPRACOVAL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.	KONTROLA:	RNDr. Oldřich Levý		
OBJEDNATEL:	Horský s.r.o.			Č. ZAKÁZKY	18020461000
INVESTOR:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková org.			ÚČEL	ZZ
STAVBA	II/322 Týnec nad Labem, most ev. č. 322-005 - diagnostika Inženýrskogeologický a geofyzikální průzkum násyp. tělesa v předpolí mostu			FORMÁT	DATUM 11/2018
ZAKÁZKA:				297 X 594	ČÍS. ZPRÁVY 01
OBSAH	INŽENÝRSKOGEOLOGICKÝ ŘEZ AA'			MĚŘÍTKO	ČÍSLO PŘÍLOHY:
PŘÍLOHY:				1:100/1:100	2