
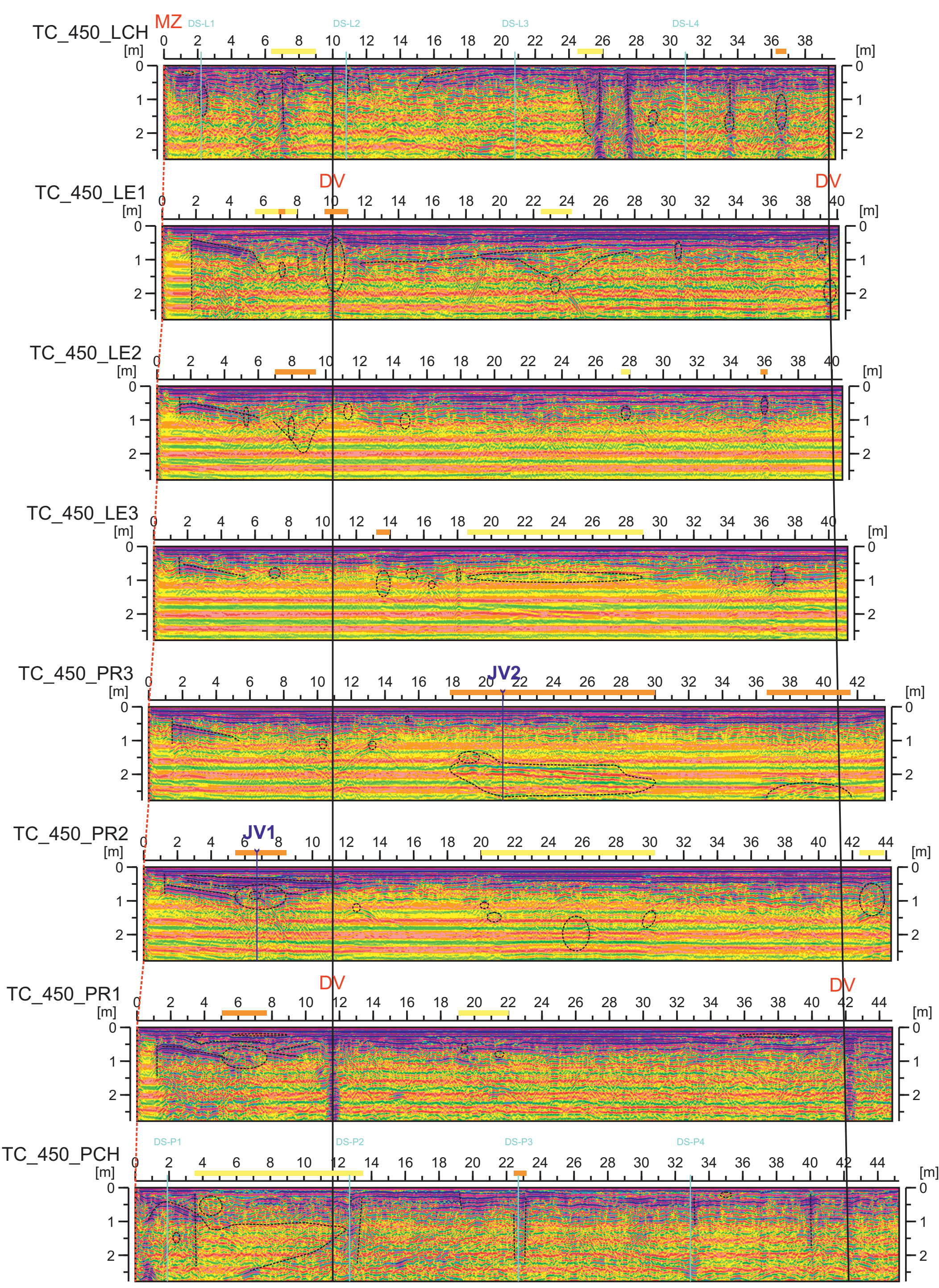


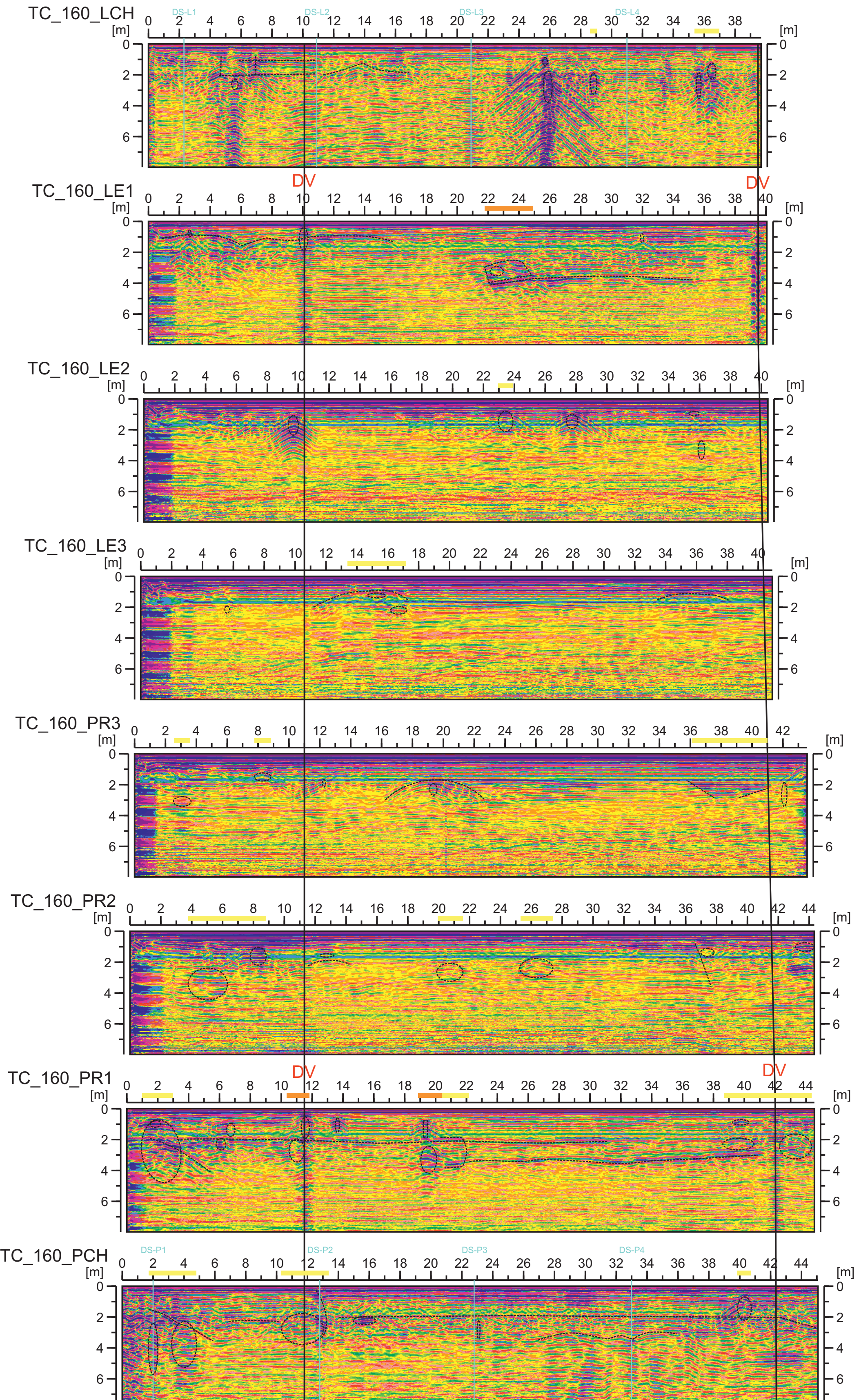
KRESLIL:	RNDr. J. Štainbruch, Ph.D.	ODP. EŠITEL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.	 INSET s.r.o. Lucemburská 7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111
ZPRACOVAL:	RNDr. J. Štainbruch, Ph.D.	KONTROLA:	RNDr. Oldřich Levý	
OBJEDNATEL:	Horský s.r.o.			
INVESTOR:	Krajská správa a údržba silnic Středoevropského kraje, příspěvková org.			
STAVBA ZAKÁZKA:	II/322 Týnec nad Labem, most ev. č. 322-005 - diagnostika Inženýrsko-geologický a geofyzikální průzkum násypů tělesa v předpolí mostu			. ZAKÁZKY 18020461000
				ÚČEL ZZ
				FORMÁT -
OBSAH PŘÍLOHY:	GEOFYZIKÁLNÍ PRŮZKUM			MĚŘÍTKO -
				ÍSLO PŘÍLOHY: 4



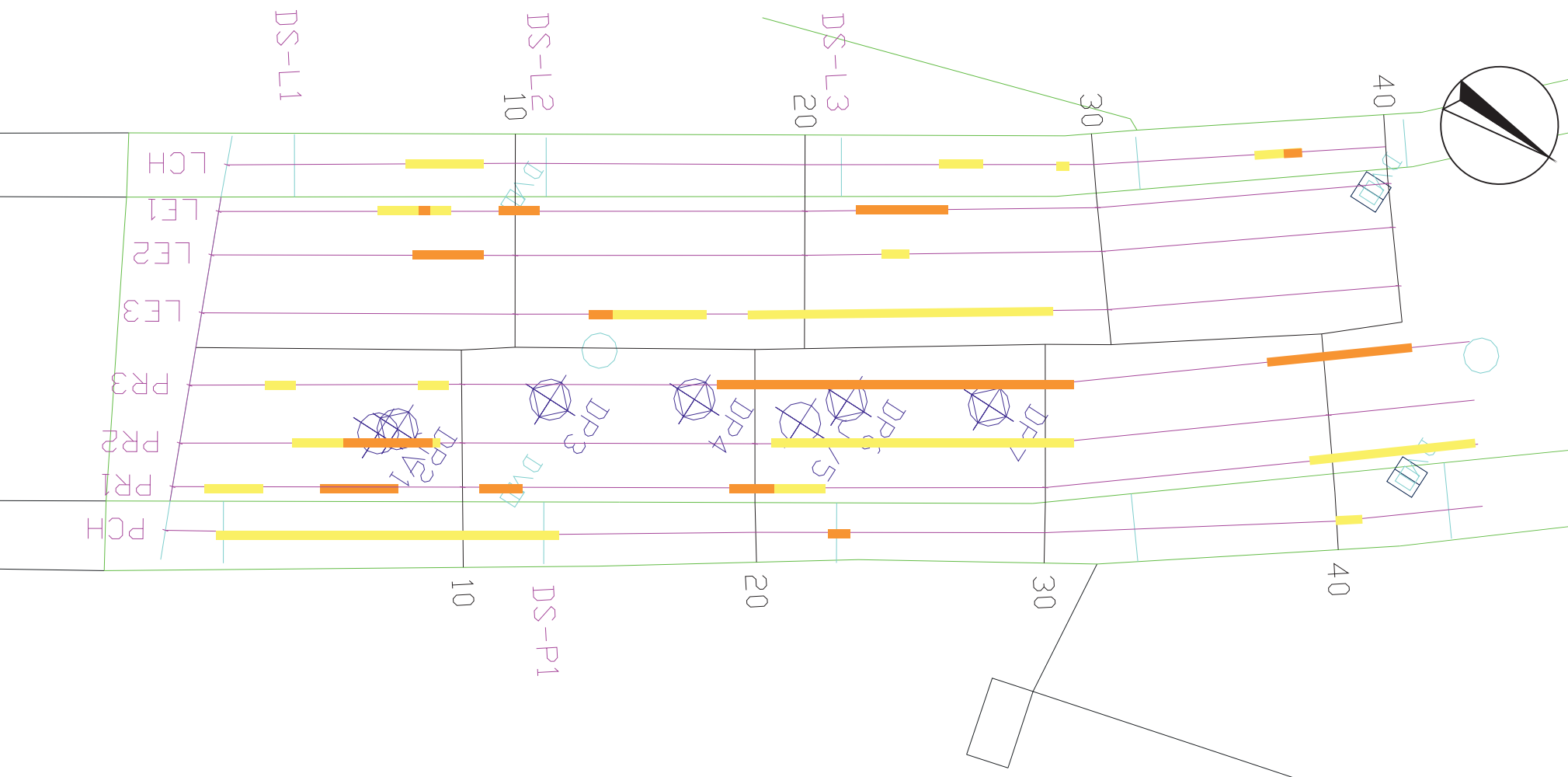
GPR 450 MHz - hloubkové řezy s interpretací



GPR 160 MHz - hloubkové řezy s interpretací



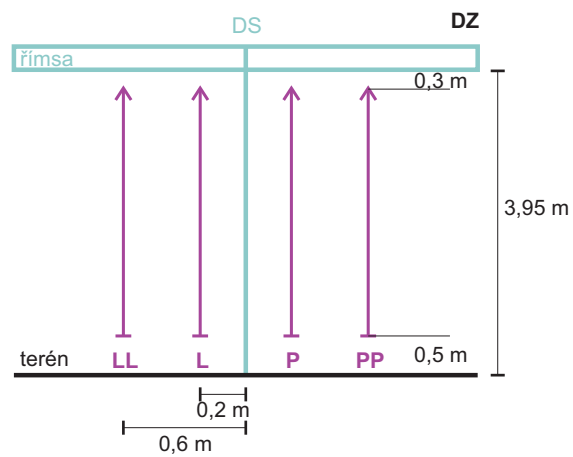
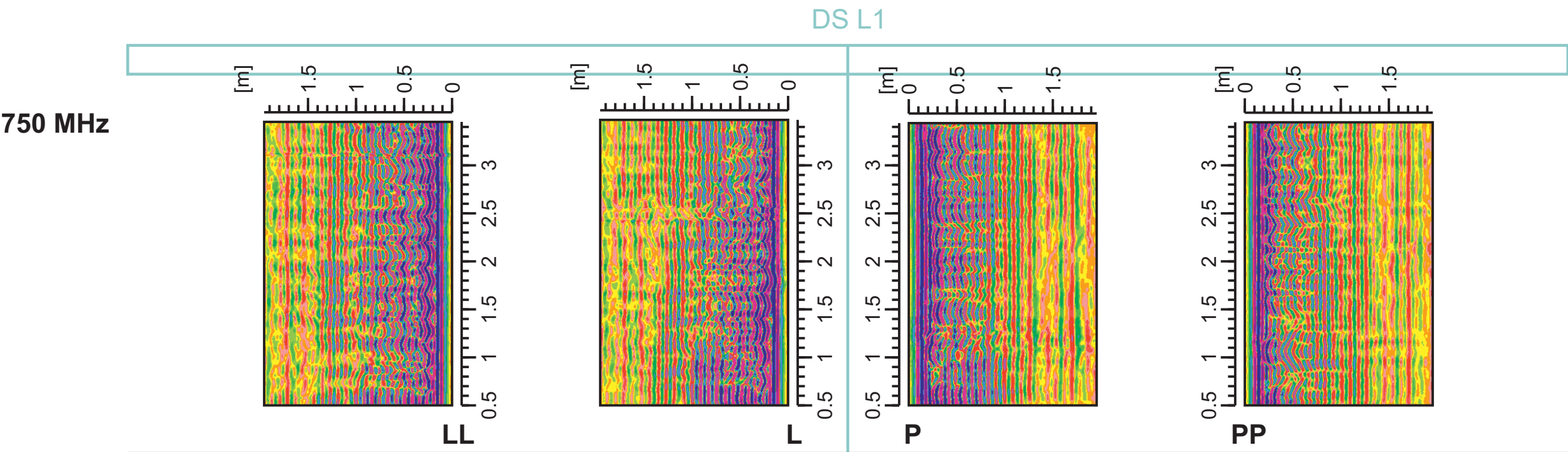
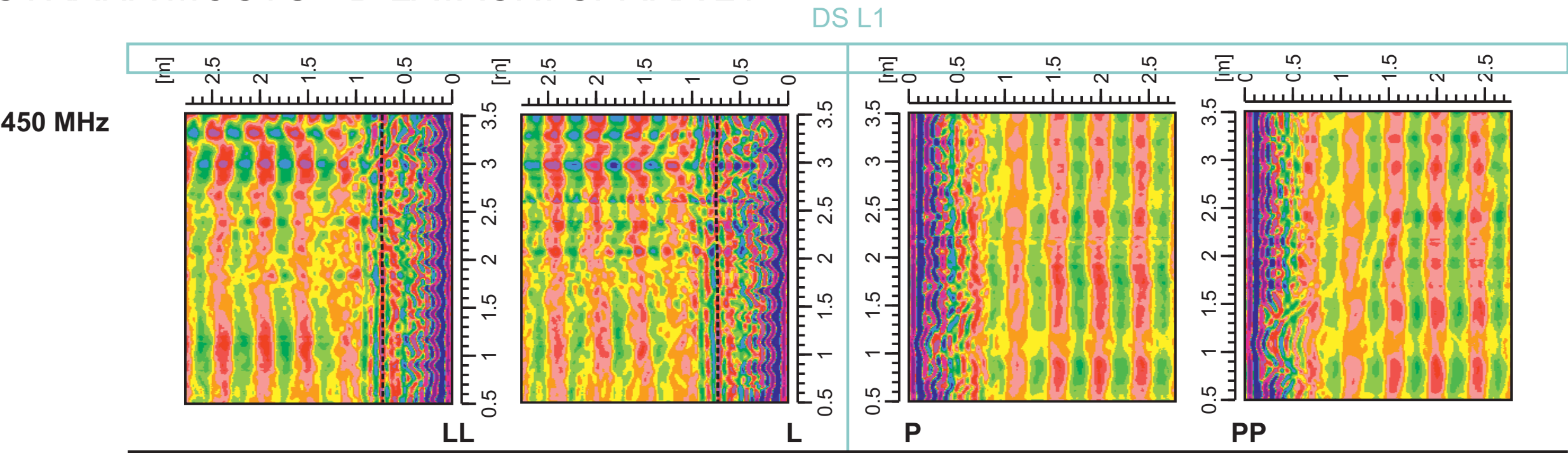
Plošné interpretační schéma




<div><div></div><div>GPR projev rozhraní</div></div> <div><div></div><div>GPR projev lokální nehomogenity</div></div> <div><div></div><div>Zóna s indikací porušení prostředí</div></div> <div><div></div><div>Zóna významného porušení prostředí</div></div> <div><div>MZ DV</div><div>Mostní závěr, dešťová vpust</div></div> <div><div>JV1</div><div>Návrh pozice ověřovací sondy</div></div>	<div>KRESLIL: RNDr. J.Štainbruch,Ph.D.</div> <div>ZPRACOVAL: RNDr. J.Štainbruch,Ph.D.</div> <div>OBJEDNATEL: Horský s.r.o.</div> <div>INVESTOR: </div> <div>STAVBA ZAKÁZKA: TÝNEC NAD LABEM Diagnostický průzkum mostu</div> <div>OBSAH PŘÍLOHY: GPR 450MHz a 160MHz měření komunikace Georadarové řezy s interpretací</div>	<div>ODP. ŘEŠITEL: RNDr. R. Morávek,Ph.D.</div> <div>KONTROLA: RNDr. O. Levý</div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div>	<div><div><div>inset</div></div><div>INSET s.r.o. Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111</div><div>Č. ZAKÁZKY: 18020461000</div><div>ÚČEL: ZZ</div><div>FORMAT: 297x1200 mm</div><div>MĚŘÍTKO: 1 : 200</div></div> <div><div>DATUM: 11/2018</div><div>ČÍS. ZPRÁVY: 1</div><div>ČÍSLO PŘÍLOHY: 4.1</div></div>
--	--	--	--



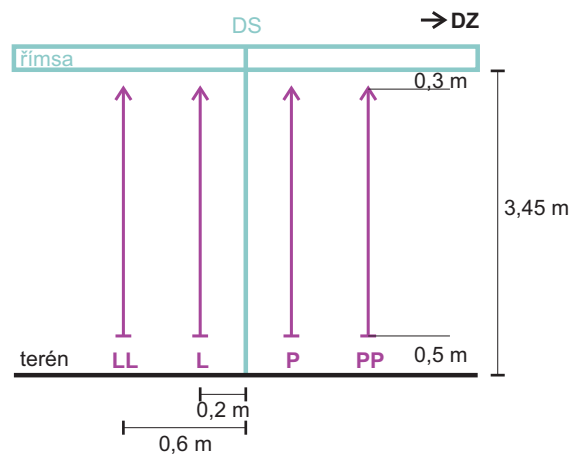
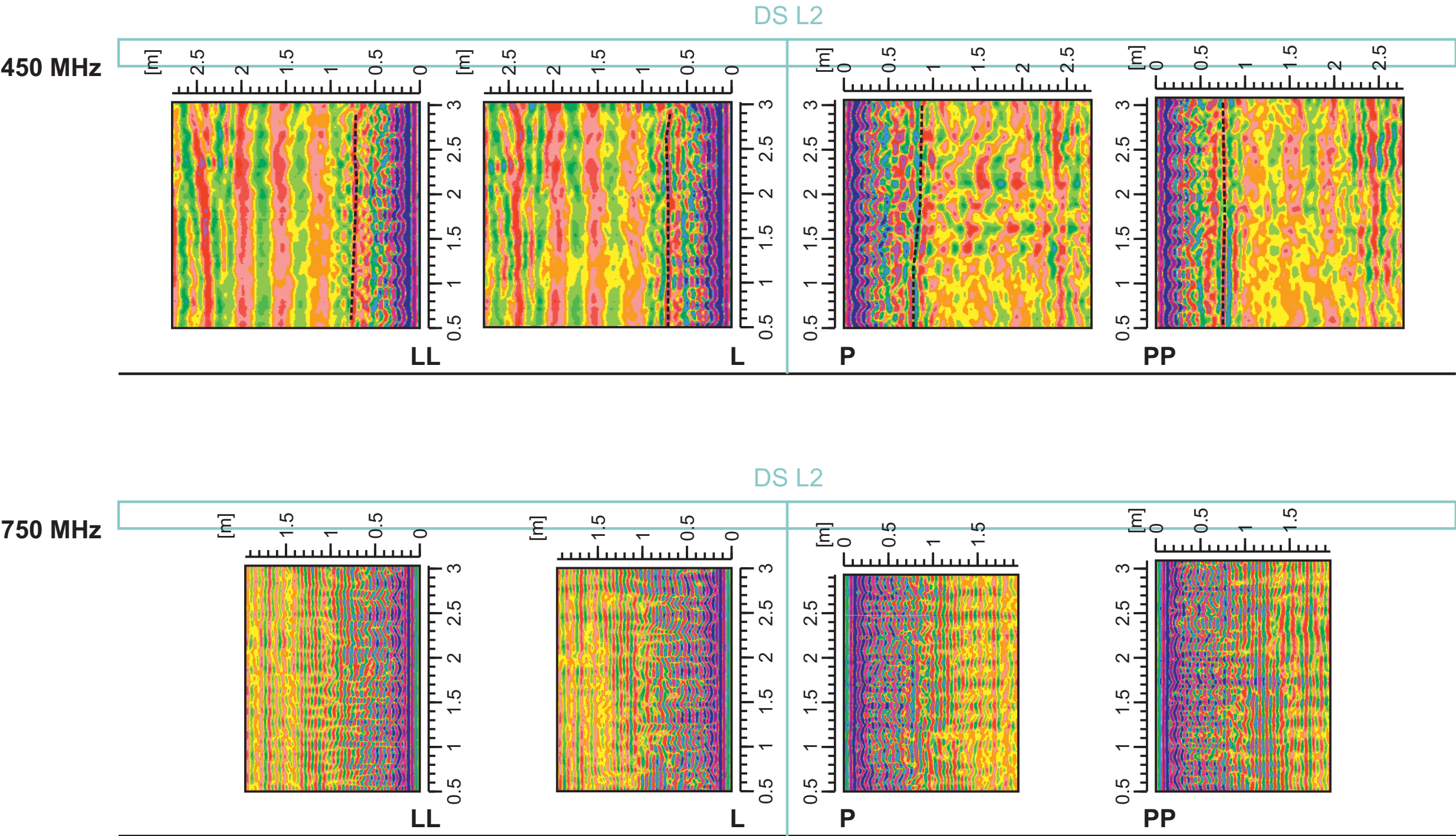
LEVÁ STRANA MOSTU - DILATAČNÍ SPÁRA L1




- GPR projev rozhraní
- - - GPR projev lokální nehomogenity
- Zóna s indikací porušení prostředí
- Zóna významného porušení prostředí
- DS MZ Dilatační spára, mostní závěr
- V1 Návrh pozice ověřovací sondy

KRESLIL:	RNDr. J.Štainbruch,Ph.D	ODP. ŘEŠITEL:	RNDr. R. Morávek,Ph.D.	<div></div> <div>INSET s.r.o. Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111</div>	
ZPRACOVAL:	RNDr. J.Štainbruch,Ph.D	KONTROLA:	RNDr. O. Levý		
OBJEDNATEL:	Horský s.r.o.			Č. ZAKÁZKY:	18020461000
INVESTOR:				ÚČEL:	ZZ
STAVBA ZAKÁZKA:	TÝNEC NAD LABEM Diagnostický průzkum mostu			FORMÁT:	DATUM: 11/2018
OBSAH PŘÍLOHY:	GPR 450MHz a 750MHz měření zdí v okolí DS Levá strana - spára DS L1 Georadarové řezy s interpretací			420x297 mm	ČÍS. ZPRÁVY: 1
				MĚŘÍTKO: 1 : 50	ČÍSLO PŘÍLOHY: 4.2

LEVÁ STRANA MOSTU - DILATAČNÍ SPÁRA L2

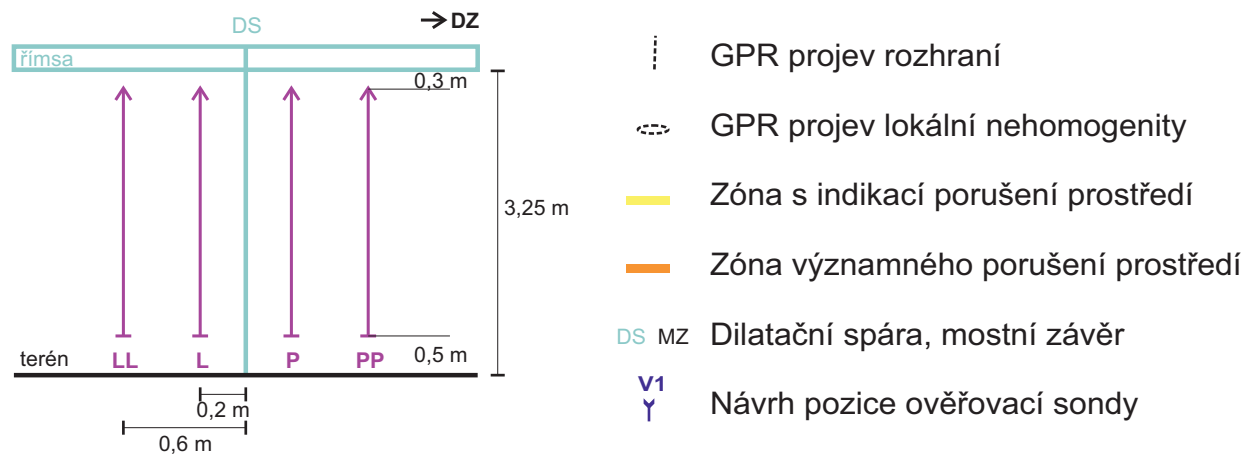
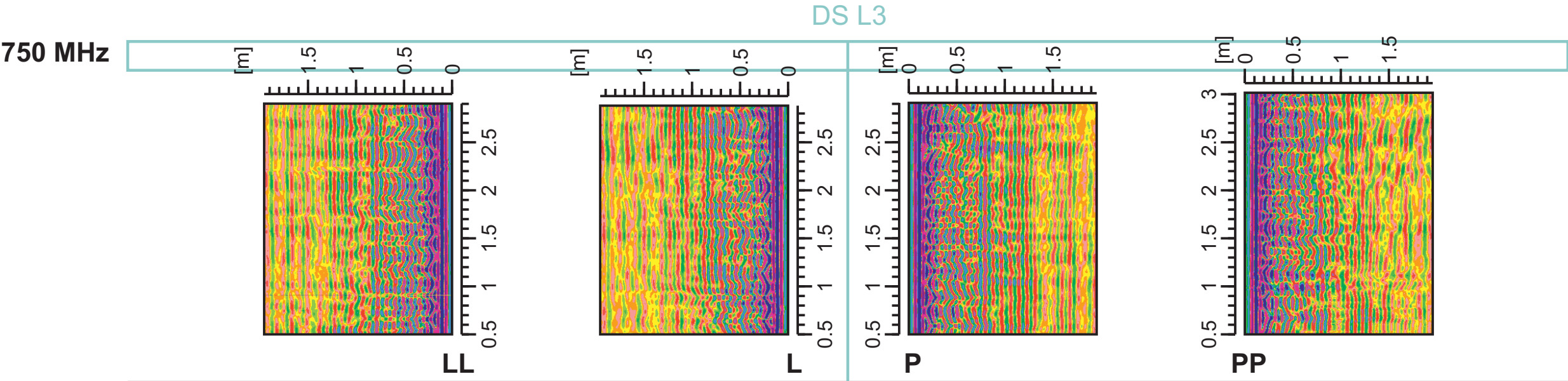
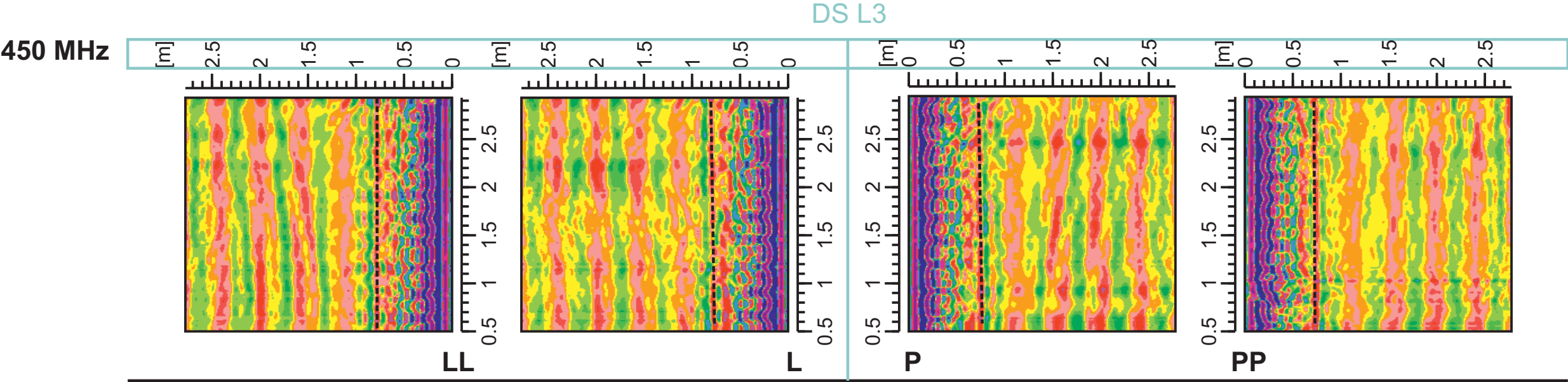


- GPR projev rozhraní
- - - GPR projev lokální nehomogenity
- Zóna s indikací porušení prostředí
- Zóna významného porušení prostředí
- DS MZ Dilatační spára, mostní závěr
- V1 Návrh pozice ověřovací sondy

KRESLIL:	RNDr. J. Štainbruch, Ph.D.	ODP. ŘEŠITEL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.
ZPRACOVAL:	RNDr. J. Štainbruch, Ph.D.	KONTROLA:	RNDr. O. Levý
OBJEDNATEL:	Horský s.r.o.		
INVESTOR:			
STAVBA ZAKÁZKA:	TÝNEC NAD LABEM Diagnostický průzkum mostu		
OBSAH PŘÍLOHY:	GPR 450MHz a 750MHz měření zdi v okolí DS Levá strana - spára DS L2 Georadarové řezy s interpretací		
			
		INSET s.r.o. Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111	
		Č. ZAKÁZKY:	18020461000
		ÚČEL:	ZZ
		FORMÁT:	DATUM: 11/2018
		420x297 mm	ČÍS. ZPRÁVY: 1
		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
		1 : 50	4.3

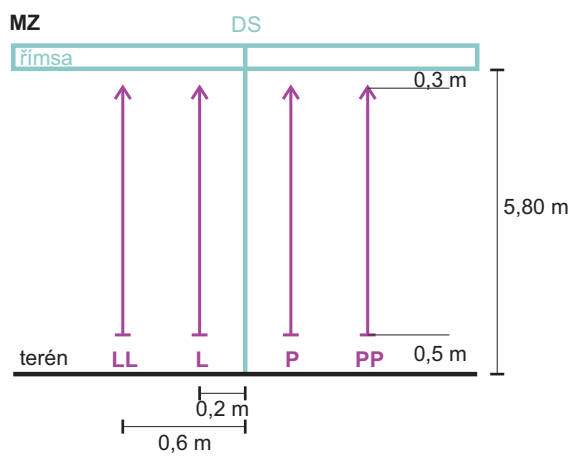
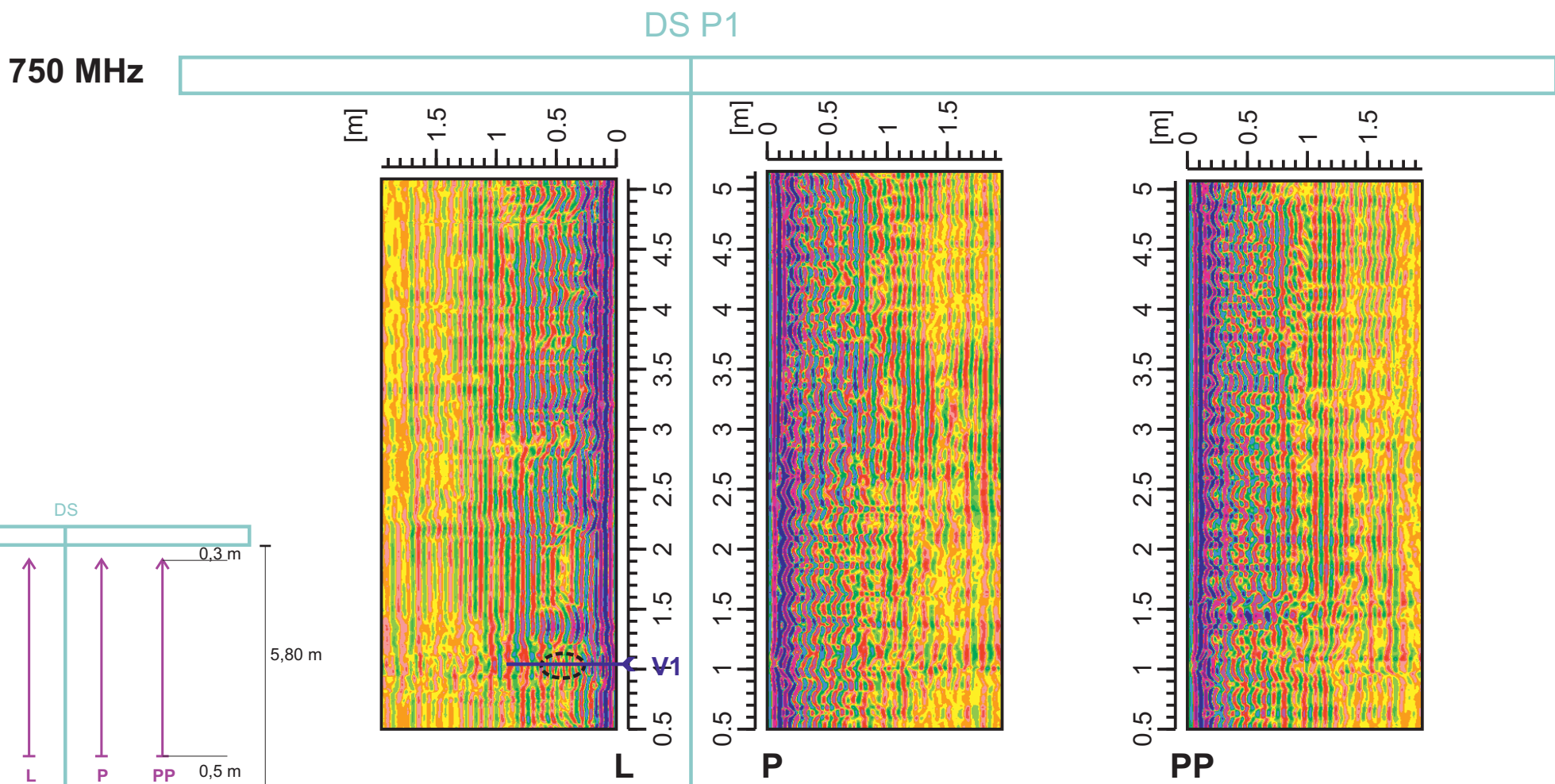
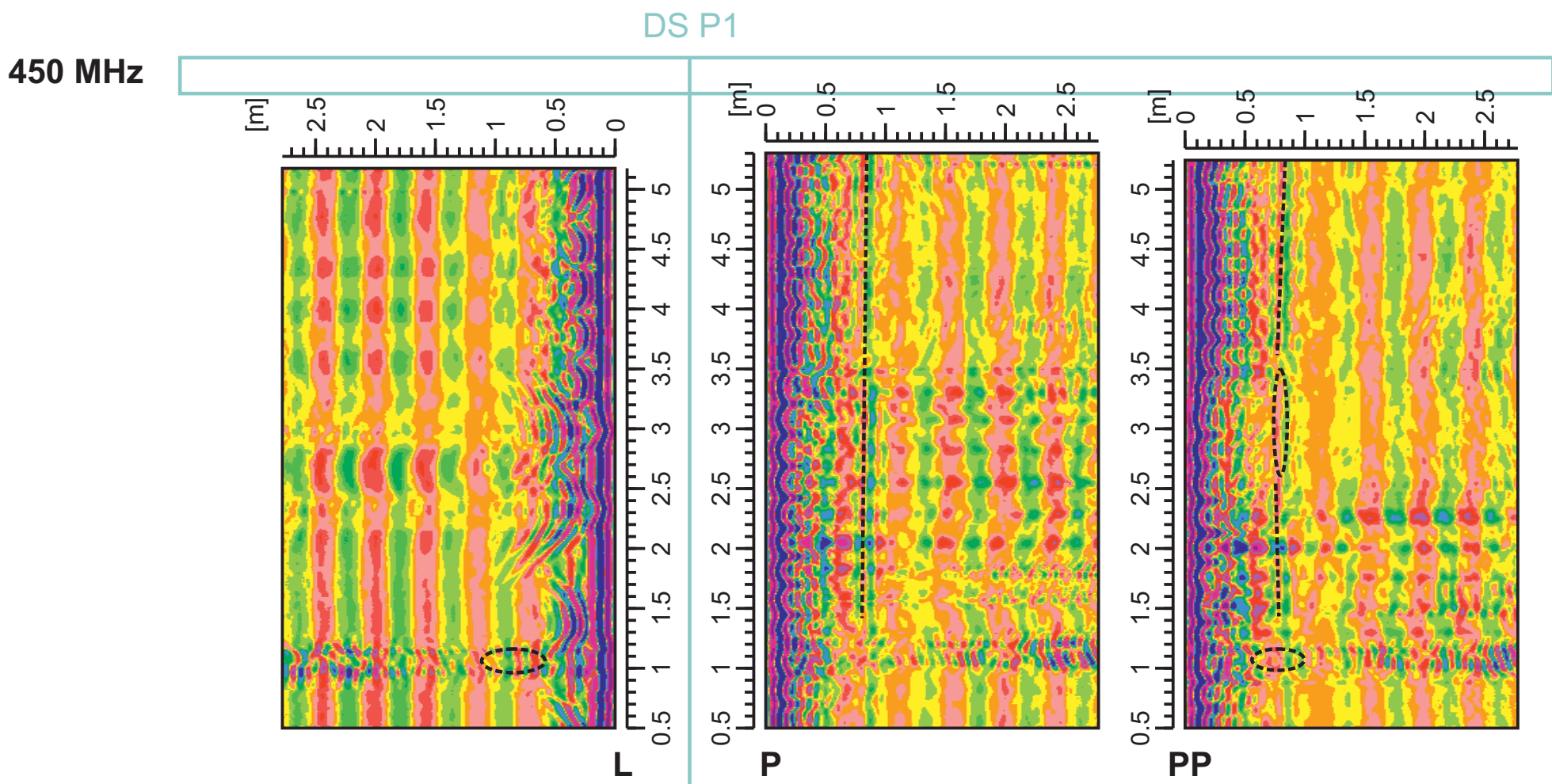








LEVÁ STRANA MOSTU - DILATAČNÍ SPÁRA L3




KRESLIL:	RNDr. J. Štainbruch, Ph.D.	ODP. ŘEŠITEL:	RNDr. R. Morávek, Ph.D.
ZPRACOVAL:	RNDr. J. Štainbruch, Ph.D.	KONTROLA:	RNDr. O. Levý
OBJEDNATEL:	Horský s.r.o.		
INVESTOR:			
STAVBA ZAKÁZKA:	TÝNEC NAD LABEM Diagnostický průzkum mostu		
OBSAH PŘÍLOHY:	GPR 450MHz a 750MHz měření zdi v okolí DS Levá strana - spára DS L3 Georadarové řezy s interpretací		
		INSET s.r.o. Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111	
		Č. ZAKÁZKY:	18020461000
		ÚČEL:	ZZ
		FORMÁT:	DATUM: 11/2018
		420x297 mm	ČÍS. ZPRÁVY: 1
		MĚŘÍTKO: 1 : 50	ČÍSLO PŘÍLOHY: 4.4

## PRAVÁ STRANA MOSTU - DILATAČNÍ SPÁRA P1



-  GPR projev rozhraní
-  GPR projev lokální nehomogenity
-  Zóna s indikací porušení prostředí
-  Zóna významného porušení prostředí
-  Dilatační spára, mostní závěr
-  Návrh pozice ověřovací sondy

KRESLIL:	RNDr. J.Štainbruch,Ph.D	ODP. ŘEŠITEL:	RNDr. R. Morávek,Ph.D.	<div></div> <div>INSET s.r.o. Lucemburská 1170/7, 130 00 Praha 3 www.inset.com tel. 221 489 111</div>
ZPRACOVAL:	RNDr. J.Štainbruch,Ph.D	KONTROLA:	RNDr. O. Levý	
OBJEDNATEL: Horský s.r.o.				
INVESTOR:				Č. ZAKÁZKY: 18020461000
STAVBA ZAKÁZKA:	TÝNEC NAD LABEM Diagnostický průzkum mostu			ÚČEL: ZZ
OBSAH PŘÍLOHY:	GPR 450MHz a 750MHz měření zdí v okolí DS Pravá strana - spára DS P1 Georadarové řezy s interpretací			FORMÁT: DATUM: 11/2018
				297x420 mm ČÍS. ZPRÁVY: 1
				MĚŘÍTKO: ČÍSLO PŘÍLOHY: 1 : 50 4.5