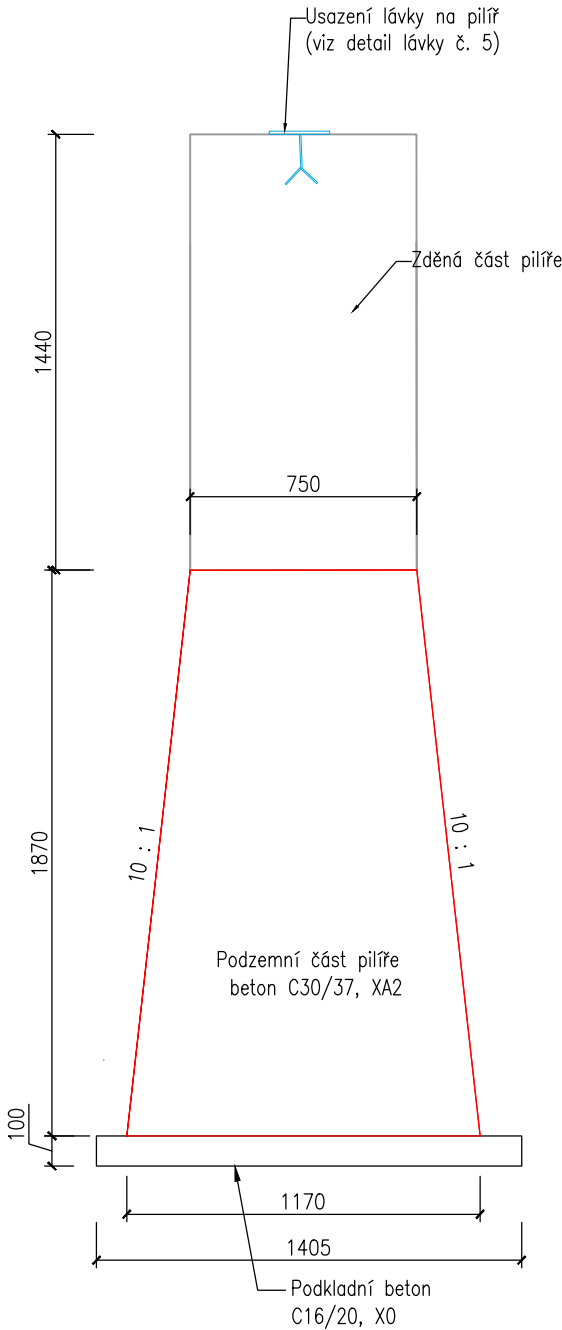
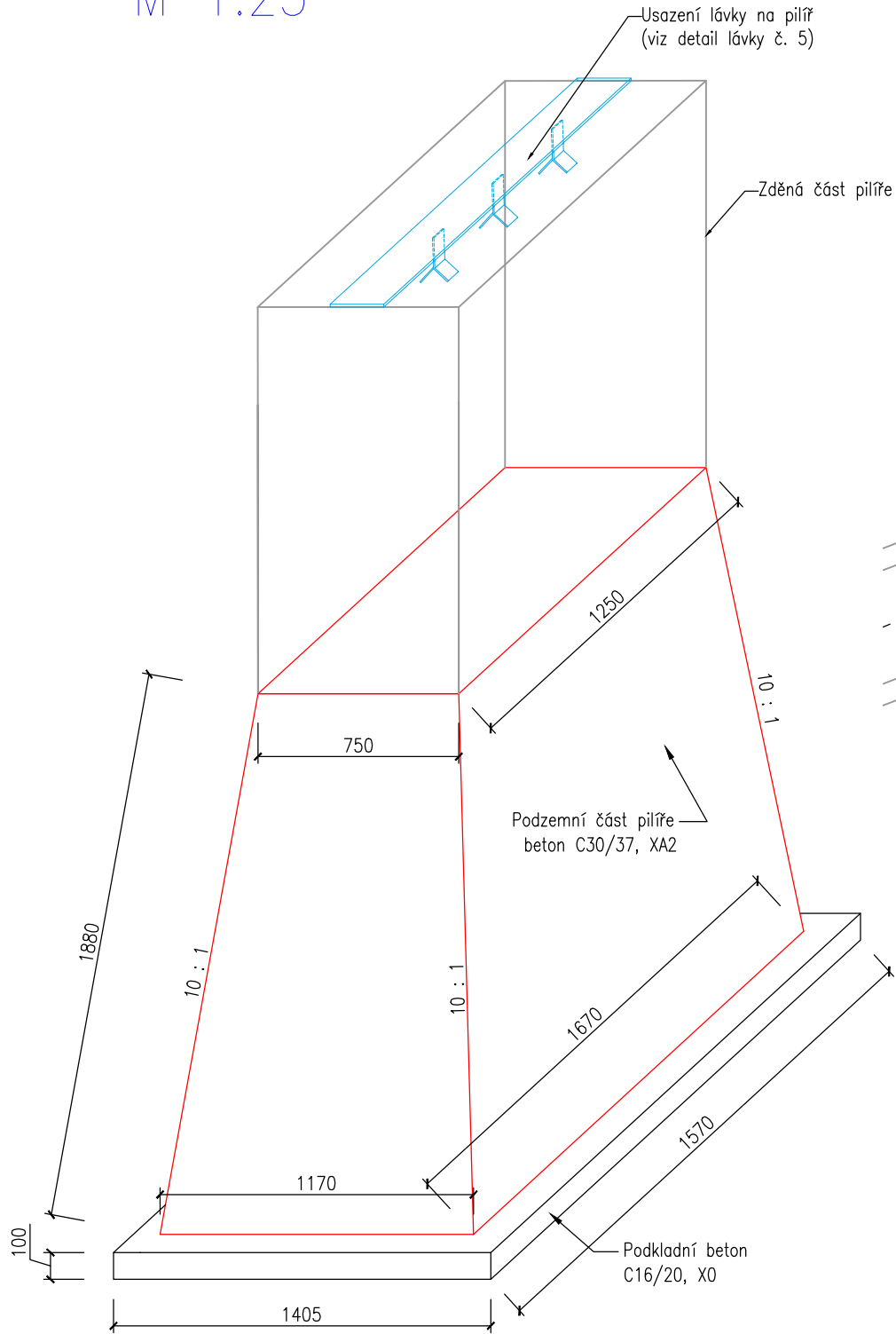


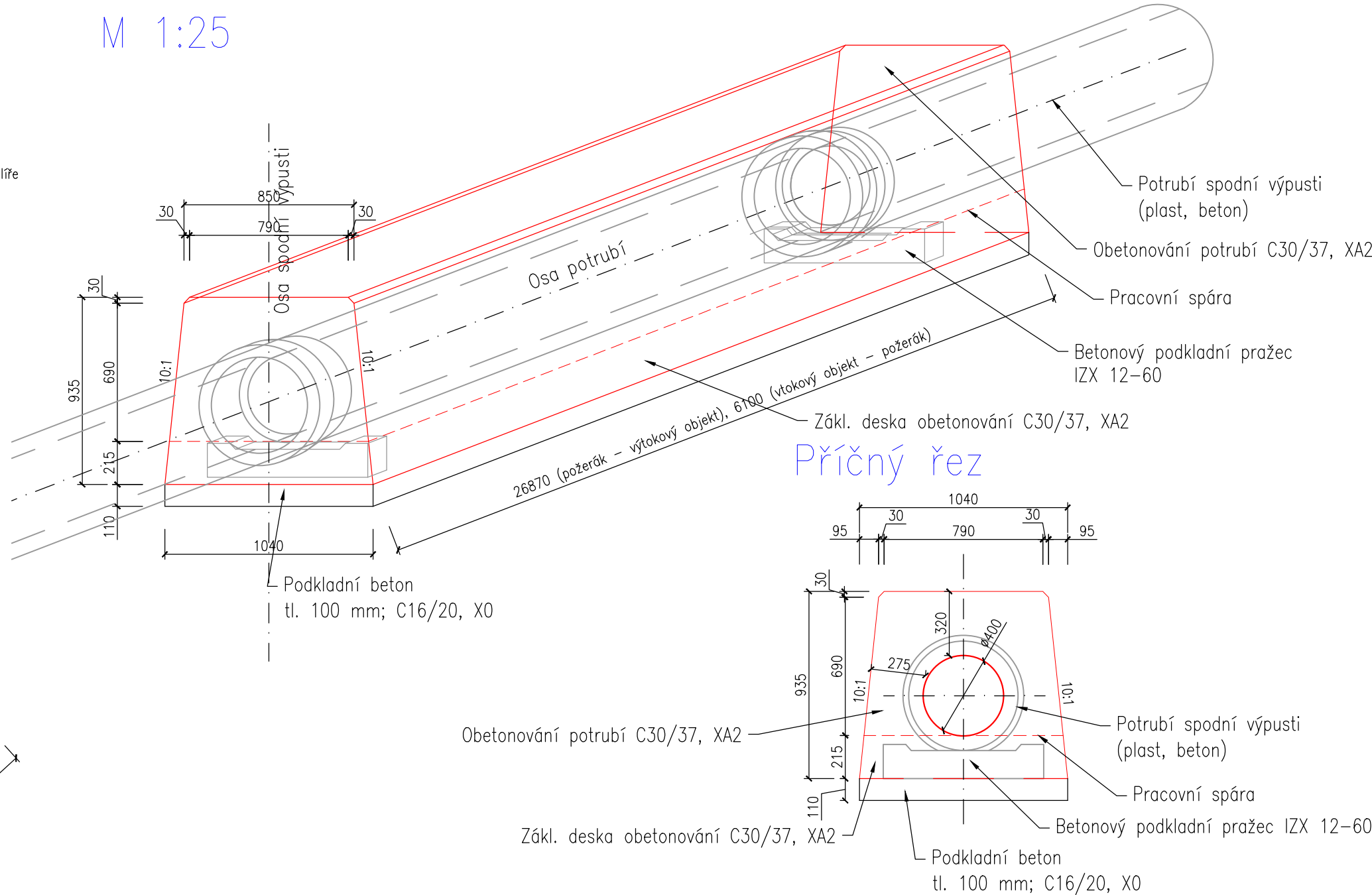
Řez pilířem
M 1:25



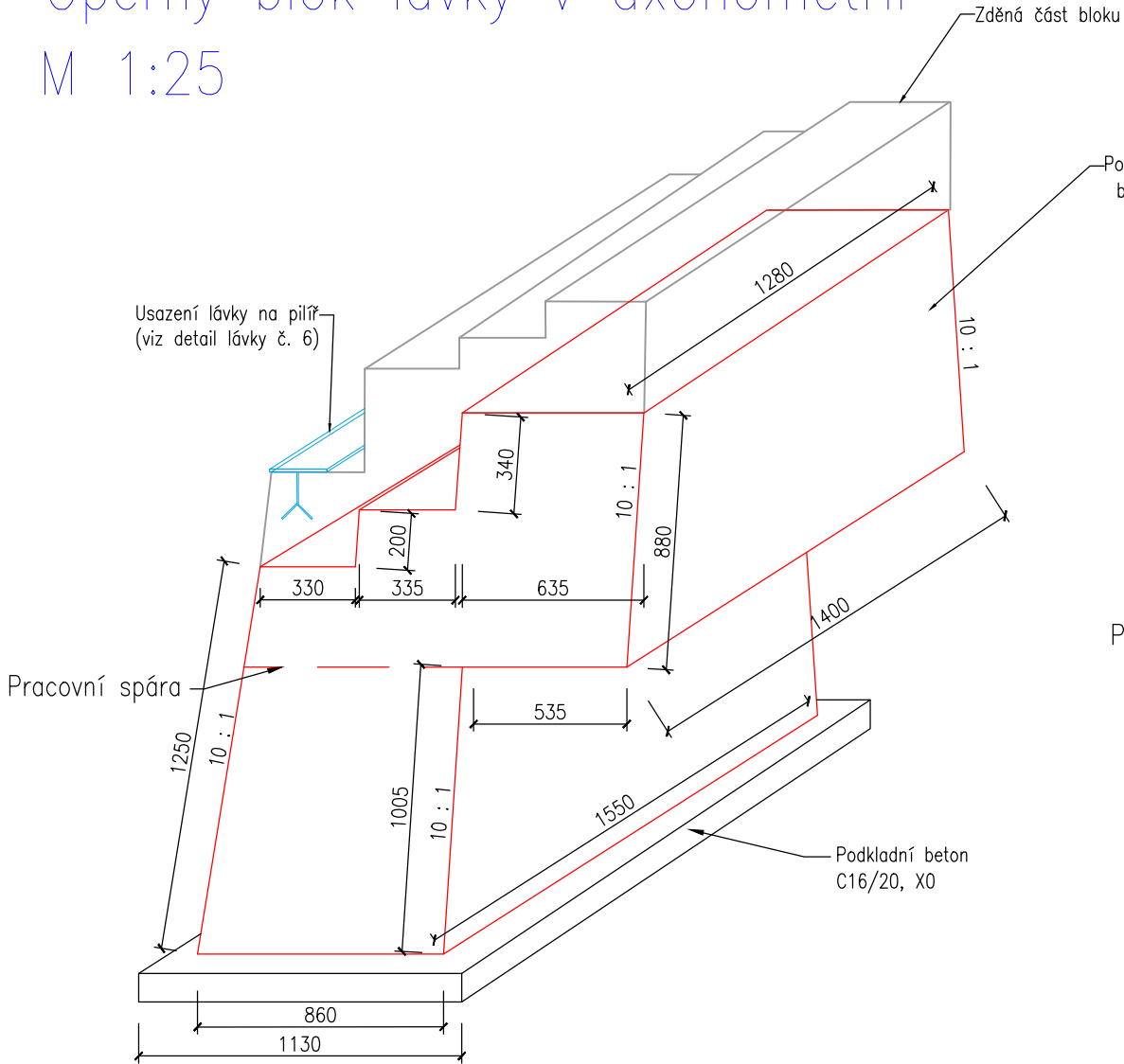
Pilíř lávky v axonometrii
M 1:25



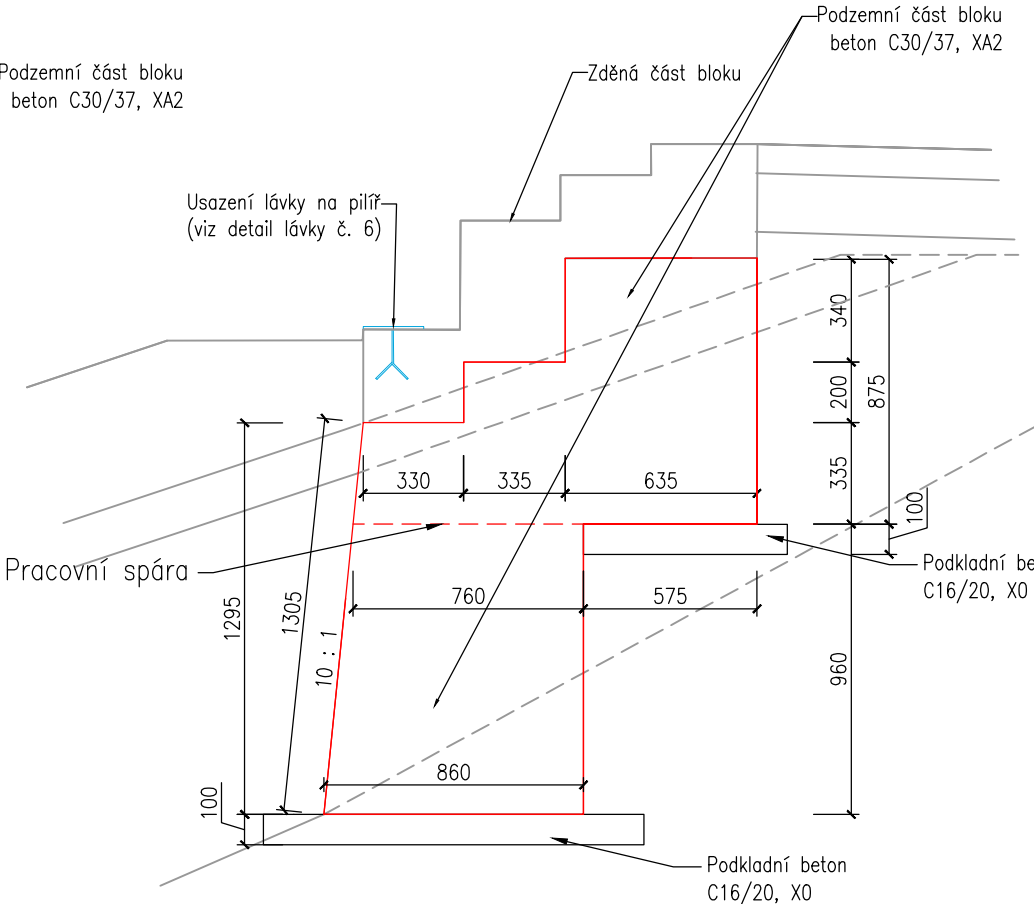
Obetonování potrubí axonometrii
M 1:25



Opěrný blok lávky v axonometrii
M 1:25



Příčný řez



OCEL 10 505 R
BETON C30/37 XA2

MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE: 50 mm
KÓTY U OHÝBANÝCH ŽELEZ JSOU VZTAŽENY NA OSY PRUTŮ.
POLOMĚRY ZAKŘIVENÍ U OHÝBANÝCH PRUTŮ A TŘMENŮ
BUDOU PROVEDENY V SOULADU S PLATNÝMI NORMAMI.

 HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly www.hgpartner.cz			Telefon: 246 082 015 777 161 198 e-mail: vrzak@hgpartner.cz			Paré č.:	
Investor: AOPK ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov						Počet A4:	7
Odpovědný projektant:		Pavel Veselý		Datum:		04/2017	
Vypracoval:		Pavel Veselý		Změna:			
Akce: Oprava hráze rybníka Velký Pařezitý						Stupeň:	DPS
						Č. zakázky:	H-16/040
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ						Část:	D
Příloha: SPODNÍ VÝPUST - PILÍŘ, OP. BLOK, OBETONOVÁNÍ - VÝKRES TVARU						Měřítko: 1:25	Č. přílohy: D.6.4.9