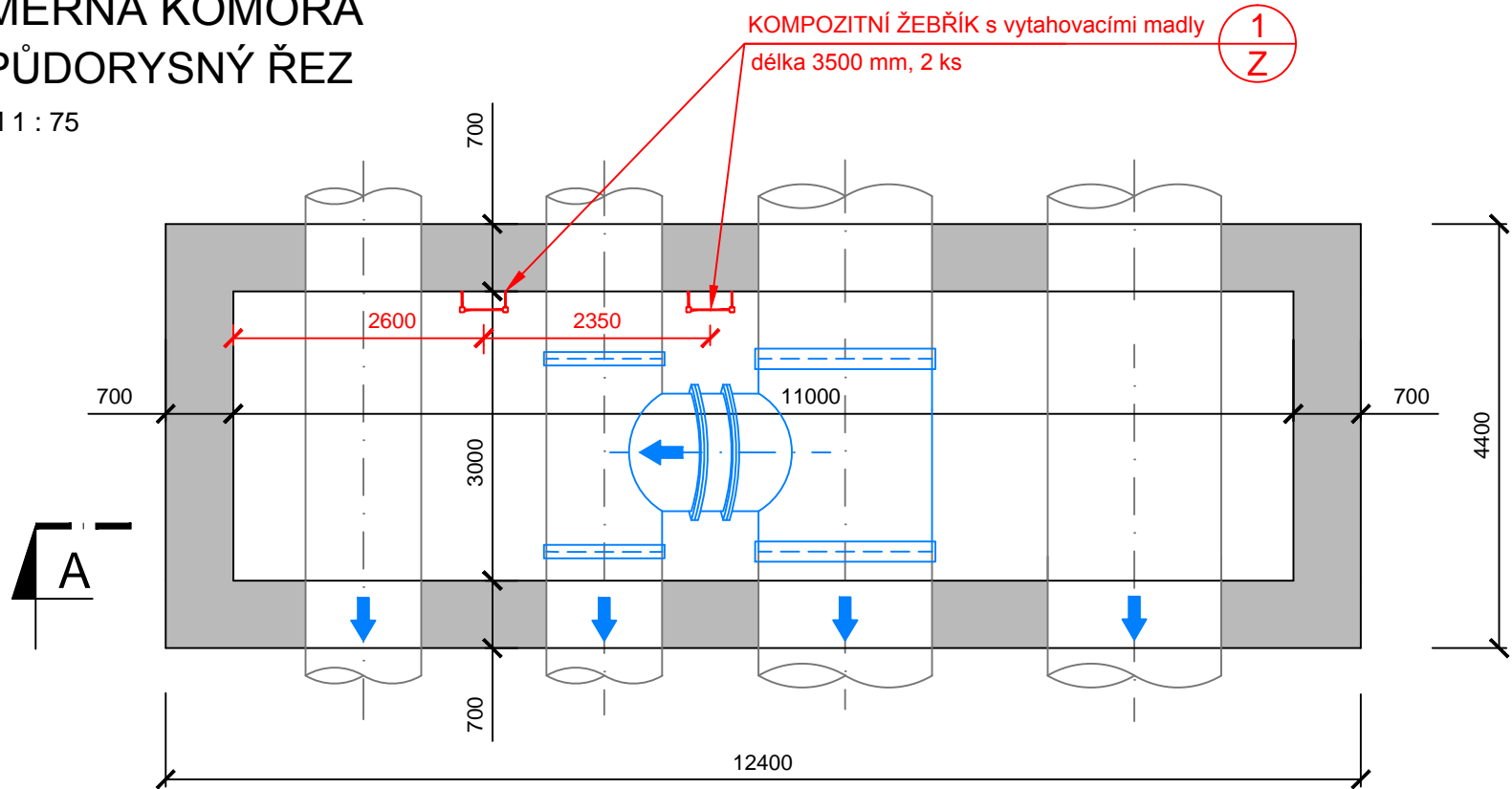


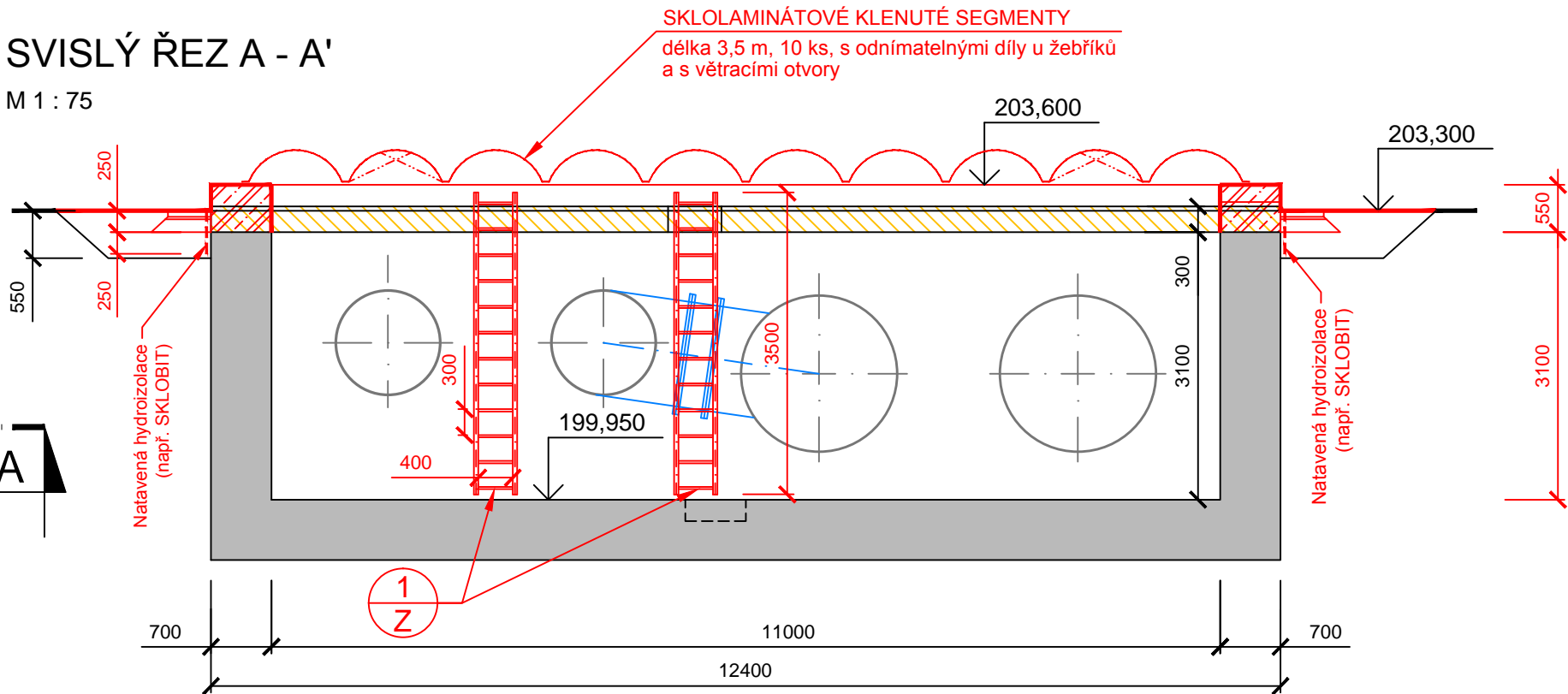
MĚRNÁ KOMORA
PŮDORYSNÝ ŘEZ

M 1 : 75



SVISLÝ ŘEZ A - A'

M 1 : 75



LEGENDA HMOT

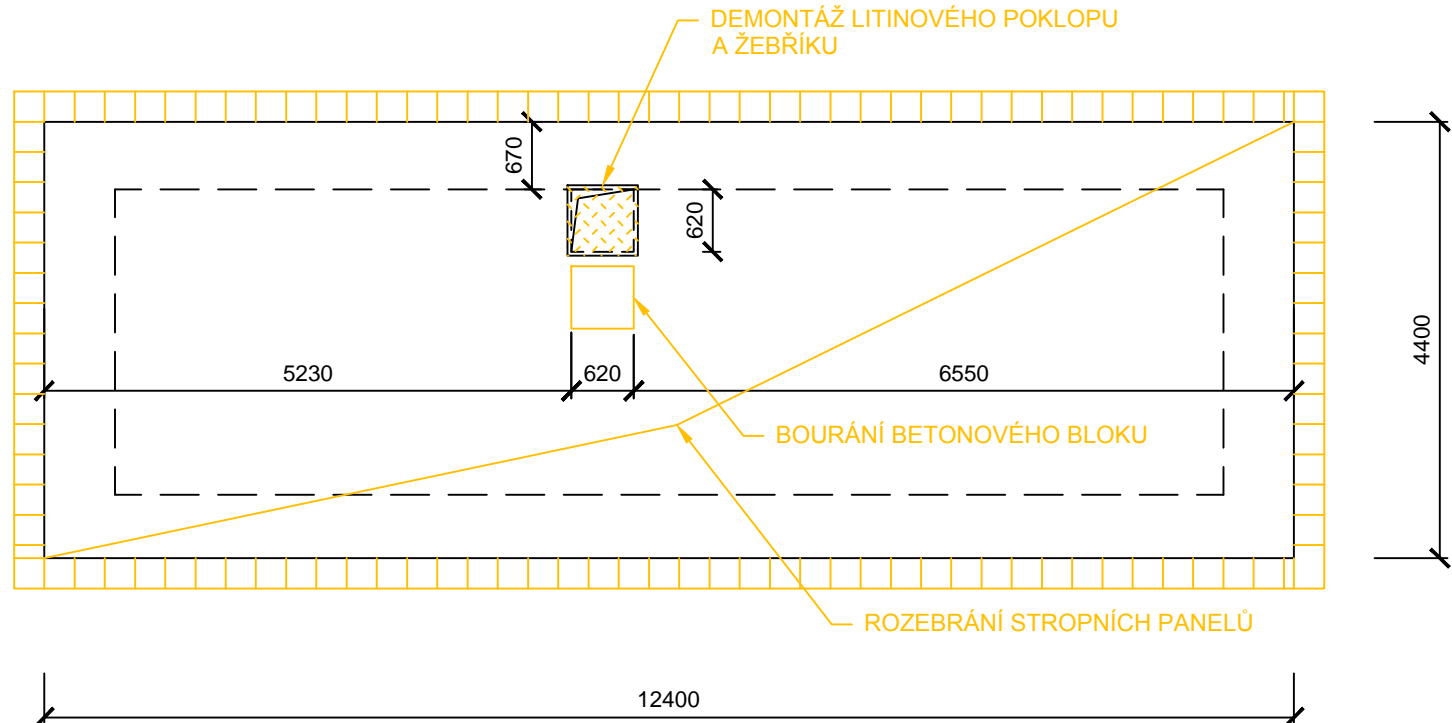
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE BETON C 30/37 - XC4, ČSN EN 206-1
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	BOURACÍ PRÁCE
	TECHNOLOGIE

POZNÁMKA :

- STÁVAJÍCÍ STROPNÍ DESKA BUDE ODSTRANĚNA
- DLAŽBA KOLEM OBJEKTU BUDE DEMONTOVÁNA A NAHRAZENA NOVOU
- NA NADBETONOVANOU STĚNU BUDE ZPĚTNĚ UKOTVEN ROZVADĚČ (VIZ ČÁST ELEKTRO)

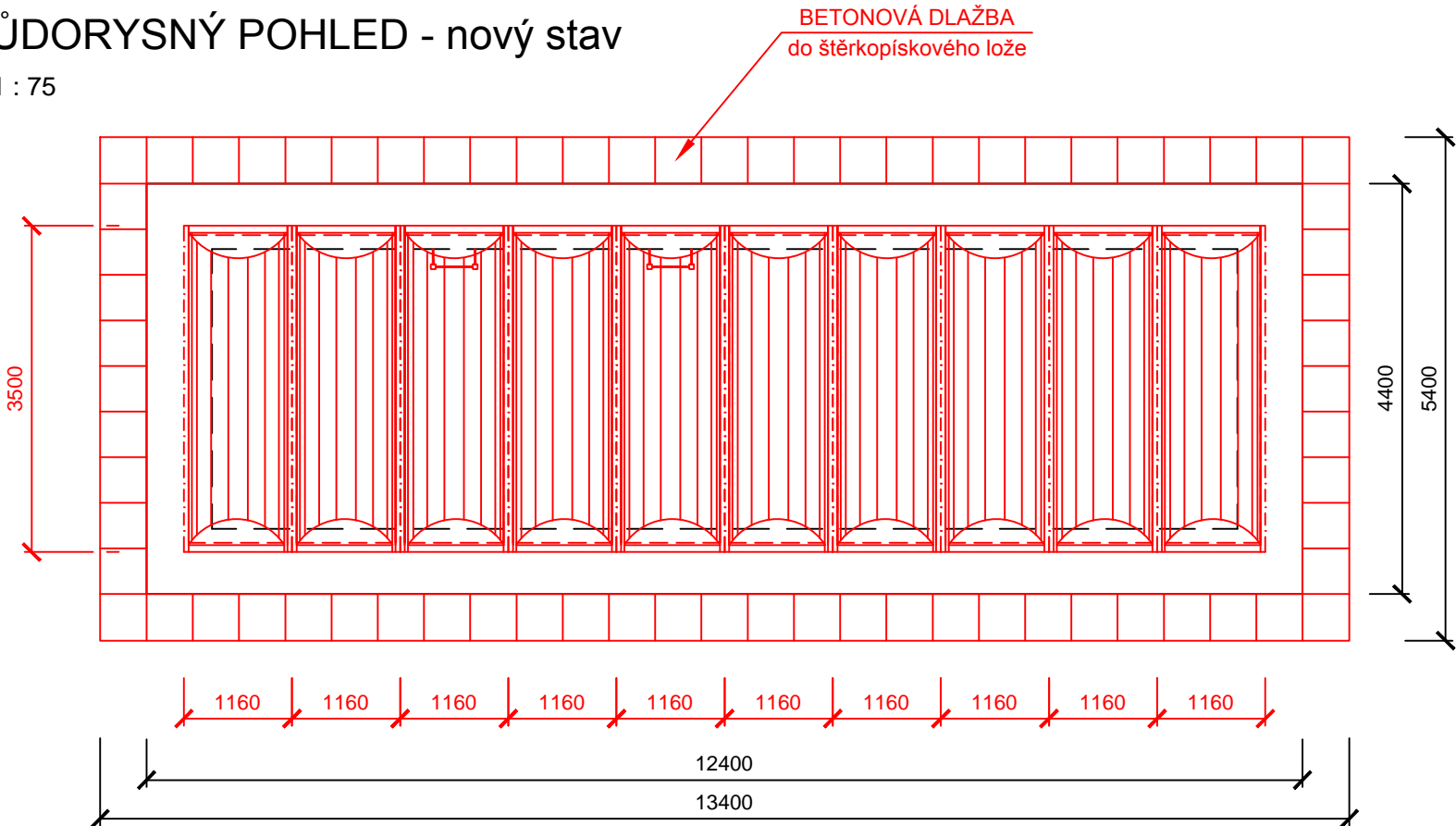
PŮDORYSNÝ POHLED - bourací práce

M 1 : 75



PŮDORYSNÝ POHLED - nový stav

M 1 : 75



D.1 Dokumentace stavebních objektů

 KONEKO®		709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8	
		TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 889 (+420) 596 664 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz	
Objednatel : Statutární město Ostrava		Hlavní inženýr projektu : Ing. Luděk Petřivalský <i>Petrivalsky</i>	
Akce : Rekonstrukce čerpadel ČSMPV do aktivace ÚČOV		Zodp. projektant : Ing. Roman Kaleta <i>Kaleta</i>	
Objekt : SO 01 Čerpací stanice mechanicky předčištěných vod		Vypracoval : Ing. Radmila Alraumová <i>Alraumova</i>	
		Kontroloval : Ing. Oldřich Kazda <i>Kazda</i>	
Zakázkové číslo :	2782/DPS-2015	Číslo přílohy :	D.1.1.b.4
Archivní číslo :	2782/01	Měřítko :	1 : 75
		Stupeň :	DPS
		Datum :	12/2015
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			