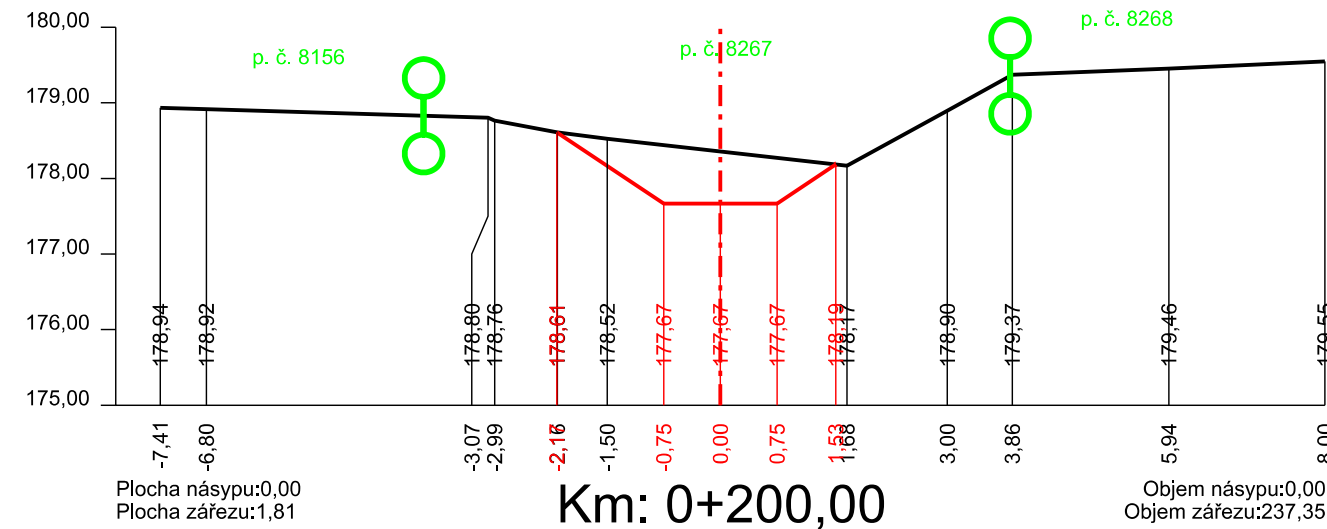
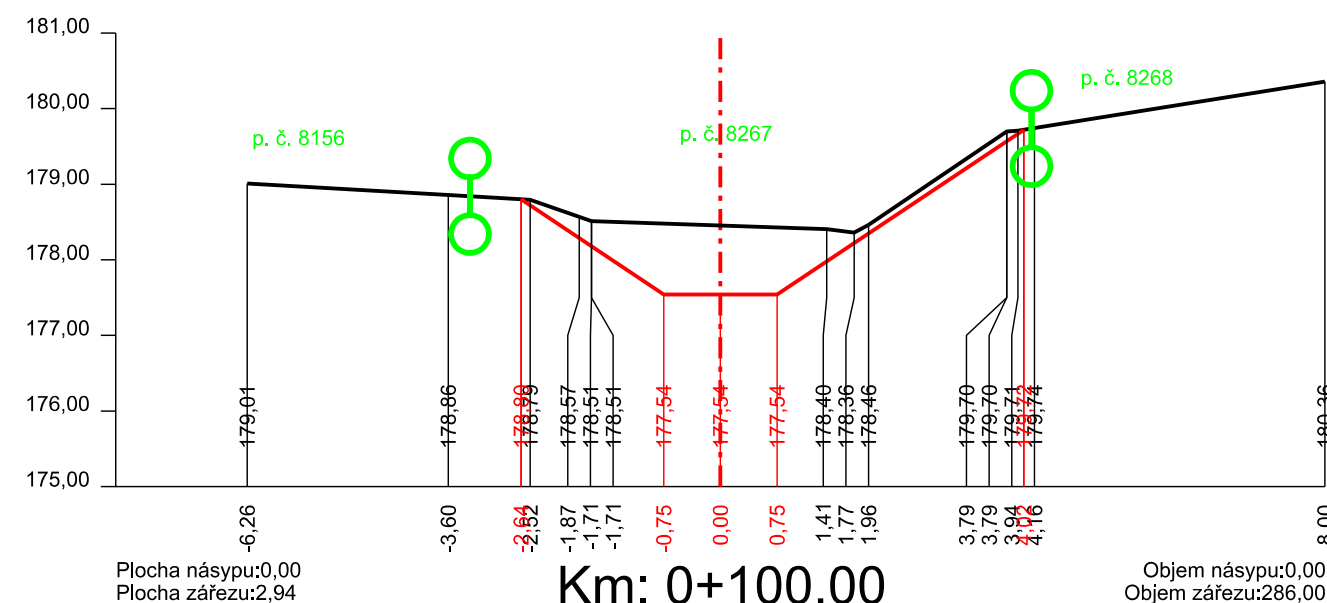


Olbramovický potok, úsek 2



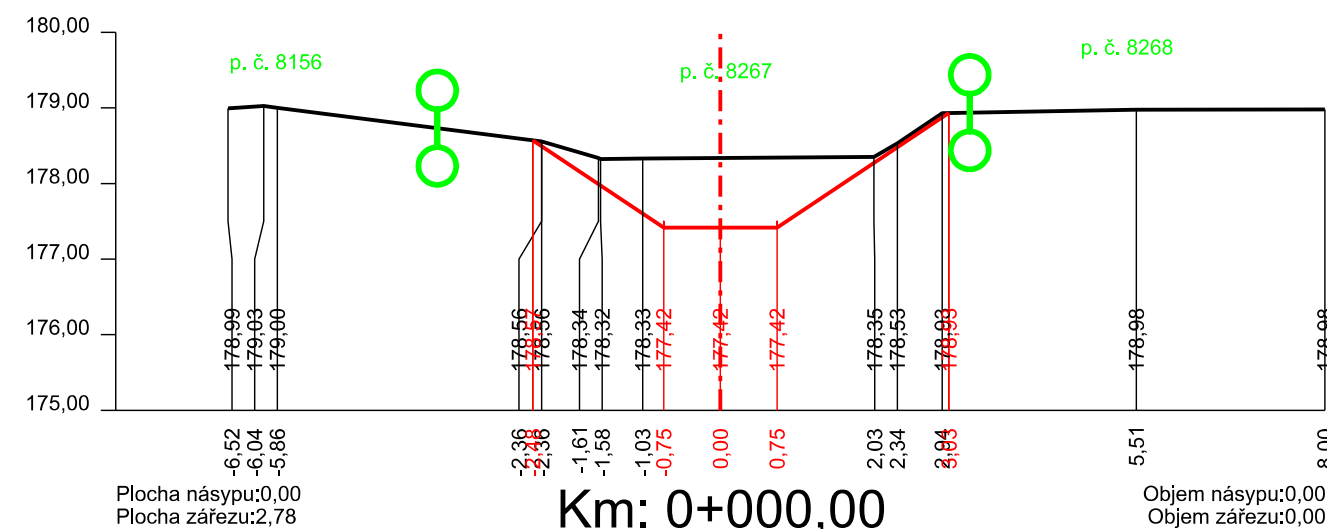
Km: 0+200,00

Pořadnice hmoty:523,35



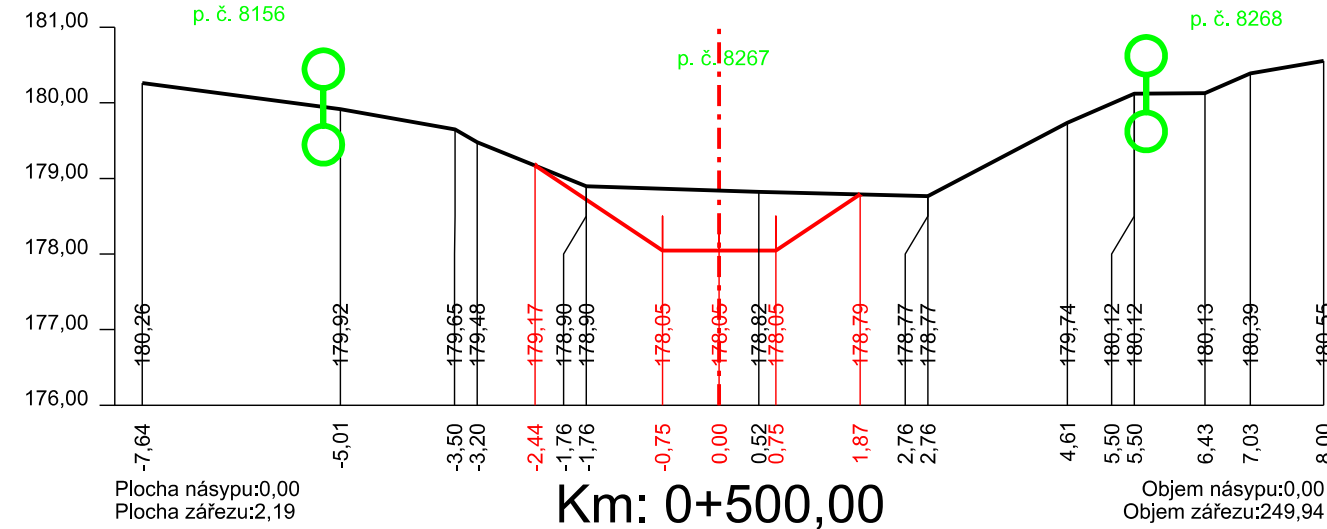
Km: 0+100,00

Pořadnice hmoty:286,00



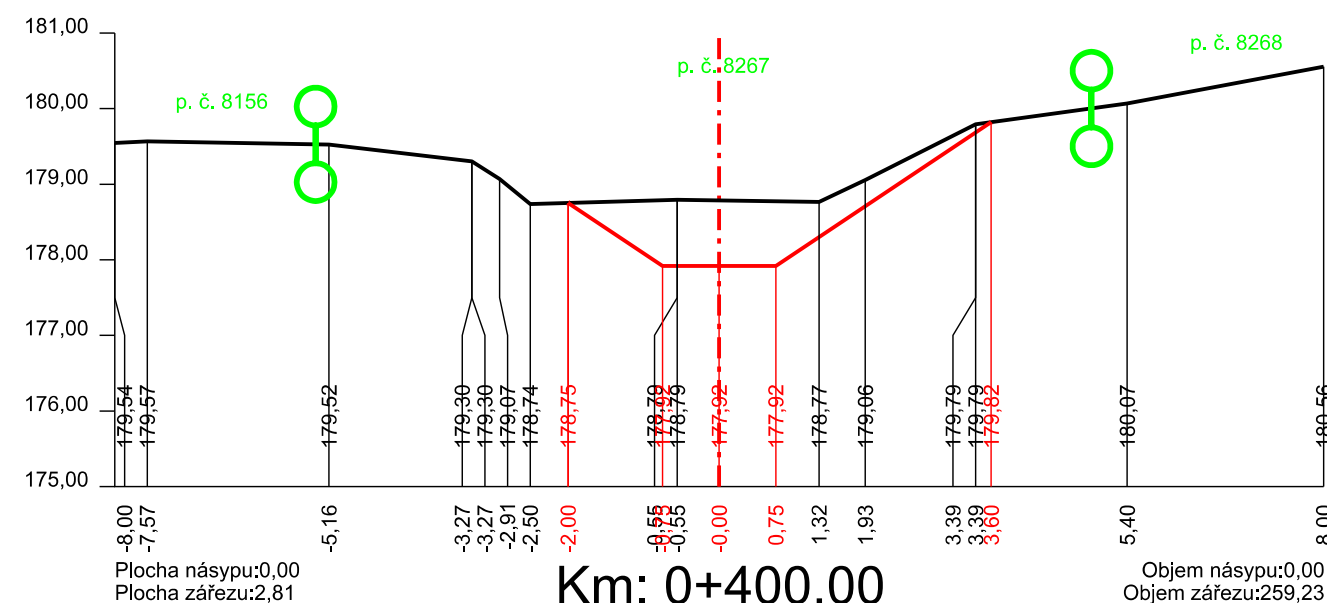
Km: 0+000,00

Pořadnice hmoty:0,00



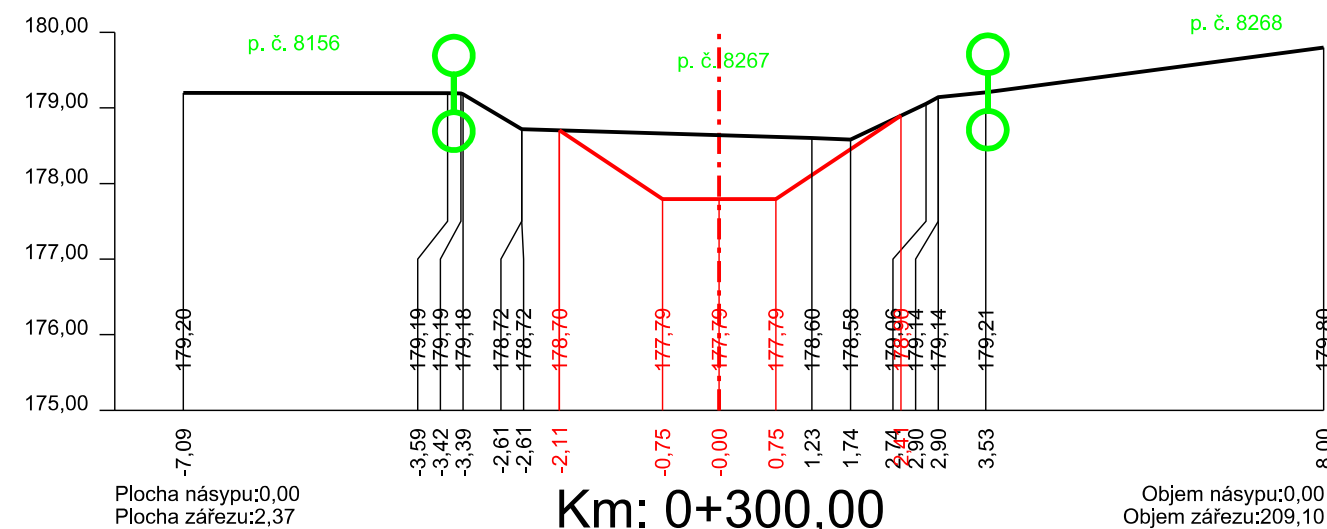
Km: 0+500,00

Pořadnice hmoty:1241,61



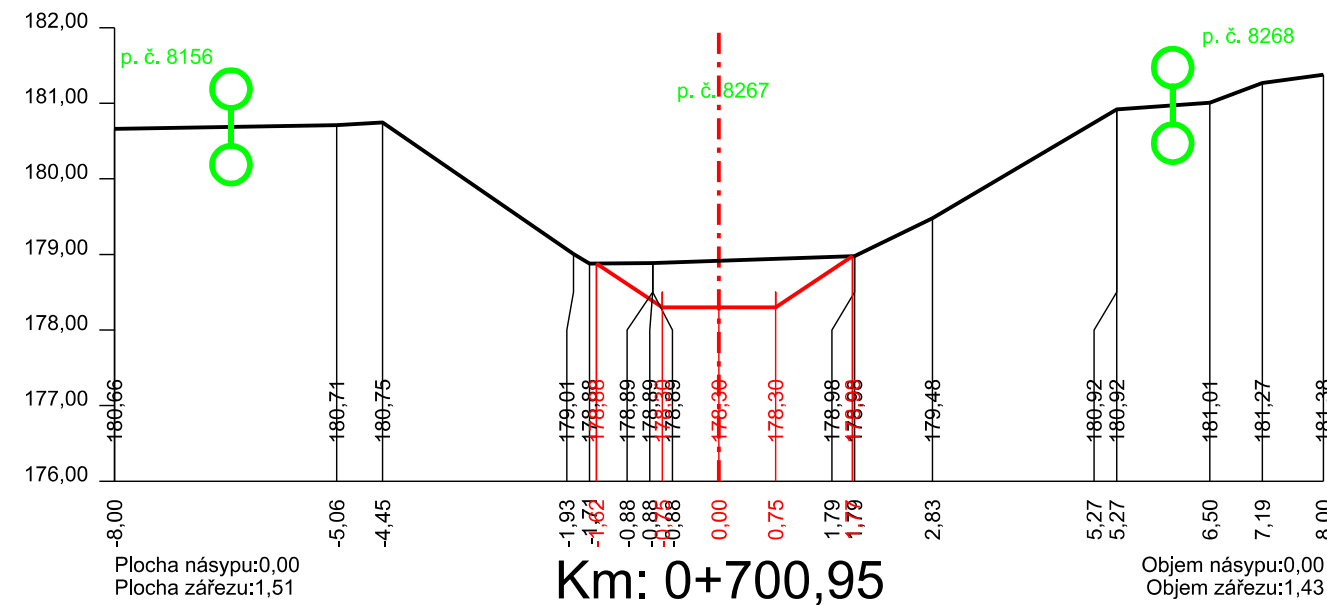
Km: 0+400,00

Pořadnice hmoty:991,67



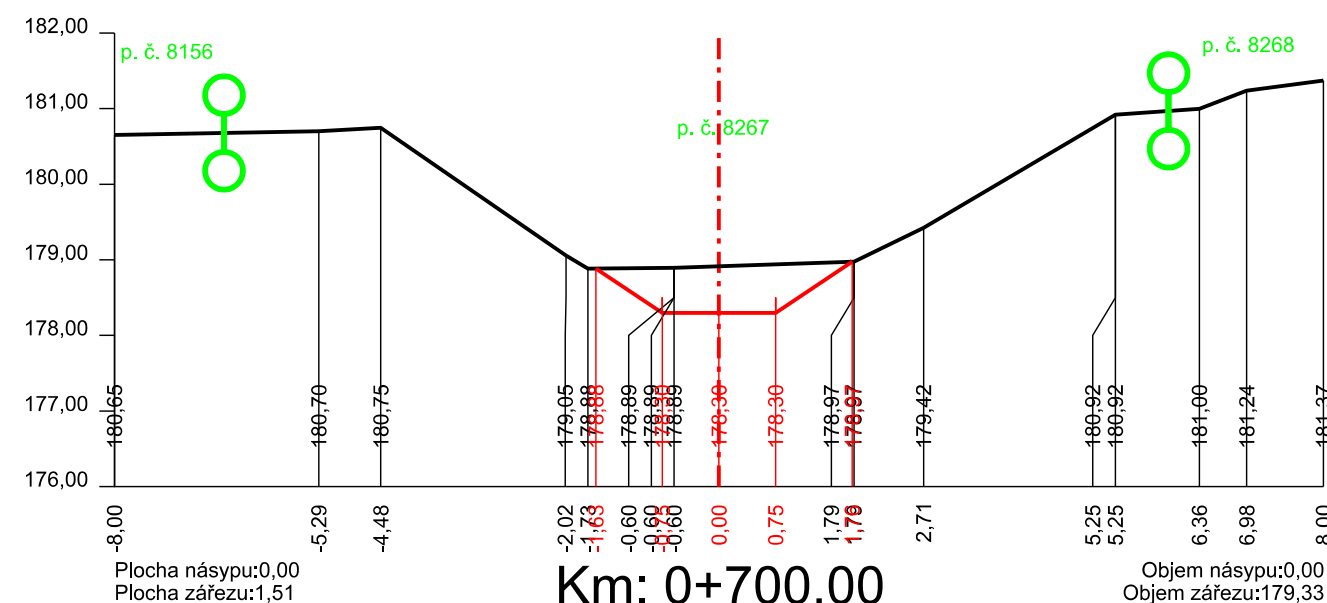
Km: 0+300,00

Pořadnice hmoty:732,44



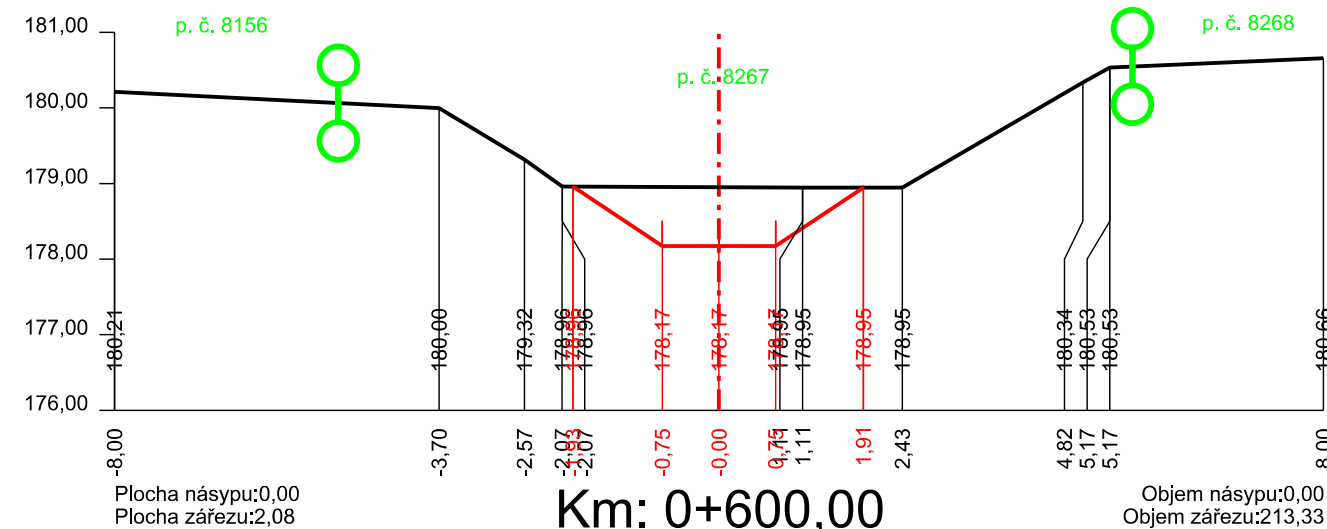
Km: 0+700,95

Pořadnice hmoty:1635,70



Km: 0+700,00

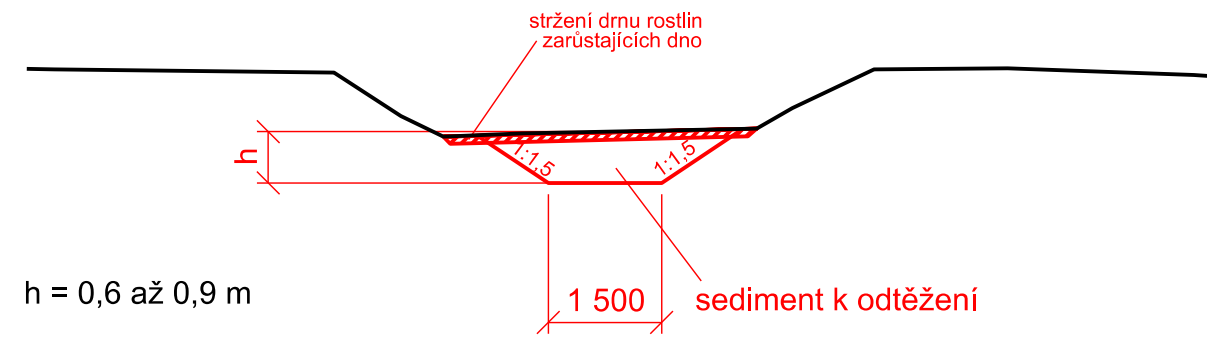
Pořadnice hmoty:1634,28



Km: 0+600,00

Pořadnice hmoty:1454,95

Schéma čištění koryta 1:100



$h = 0,6$ až $0,9$ m


Předpokládaný objem sedimentu z úseku 2:
1640 m³

p. č. 8257

hranice parcel DKM

— navržený výkop
— model terénu

Před zahájením zemních prací musí dojít k vytyčení inženýrských sítí, v ochranném pásmu sítí je třeba pracovat se zvýšenou opatrností.

Souř. systém: S-JTSK		Výšk. systém: BPV	
AKCE:	OLBRAMOVICKÝ POTOK, VLASATICE, km 4,050–4,280 a km 4,800–5,500 oprava koryta	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 840/1b, 638 00 Brno Tel.: 533033931 www.agroprojektpsocz	
K.Ú.:	VLASATICE (783307)	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
OBEC:	VLASATICE (585025)	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ	PROJEKTANT:	ING. K. KOSEK
OBJEDNATEL:	POVODÍ MORAVY, S. P., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO	PROJEKTANT :	
STUPEŇ:	DSP A DPS	Č. ZAKÁZKY:	105-2903-17
OBSAH:	PŘÍČNÉ ŘEZY	MĚŘÍTKO:	1:100
		DATUM:	VI/2017
	Olbramovický potok, úsek 2	PŘÍLOHA: PARÉ:	D.4.2