

VÝZTUŽ OPĚRNÉ STĚNY 1 : 25

VÝKAZ VÝZTUŽE

Č	ø	DĚLKA [m]	KUSŮ	bm ø	
				R 8	
1	12	2,00	287	574,00	
CELKEM				574,00	
HMOTNOST				0,888	
CELKEM				510,00	
CELKEM				10 505	510,00

VÝKAZ SÍTÍ

SÍŤ W8/100/100 MM

PLOCHA : 780 m²

PŘESAHY (20 %) : 156 m²

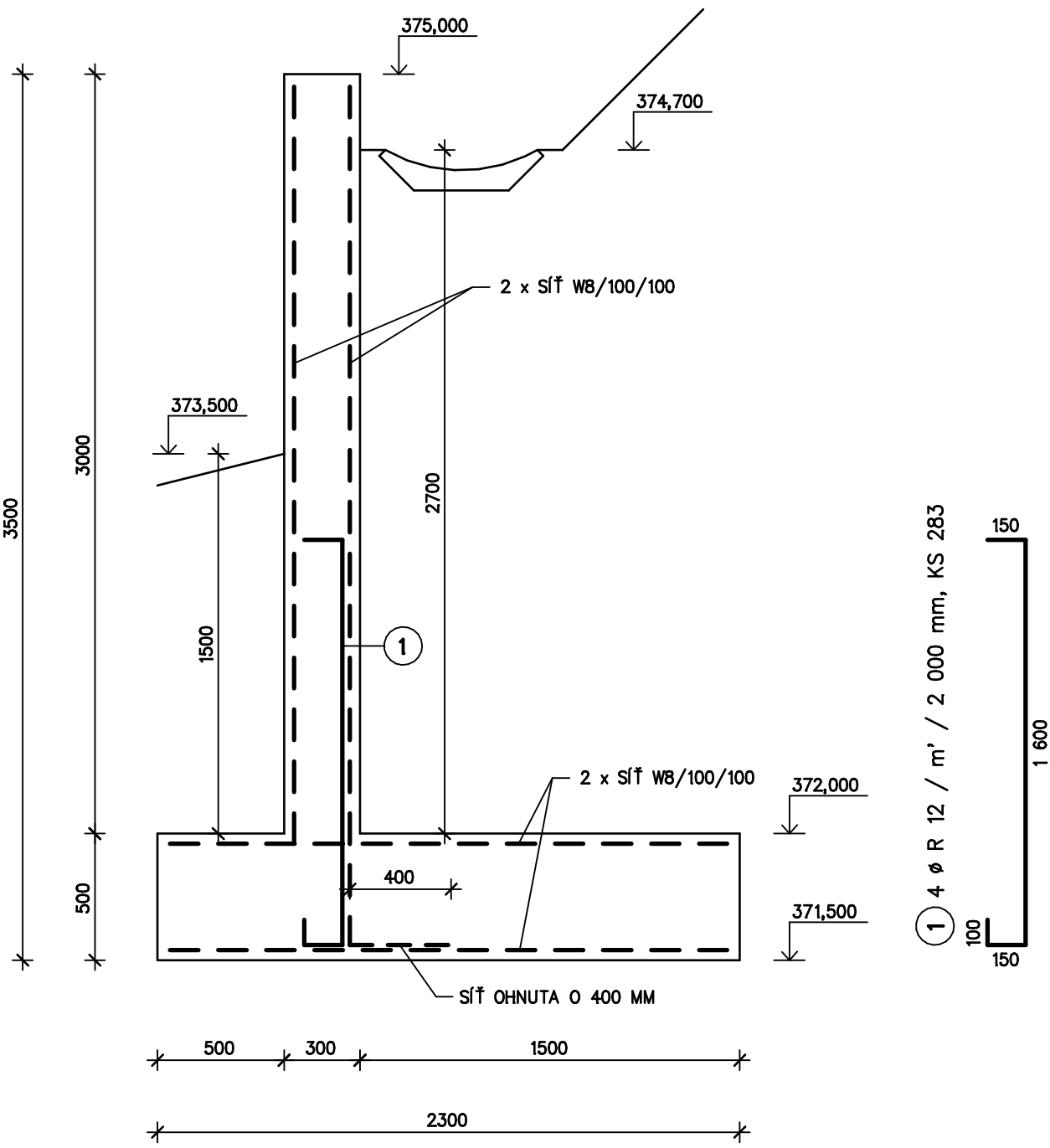
CELKEM PLOCHA : 936 m²

HMOTNOST CELKEM : 7480 kg

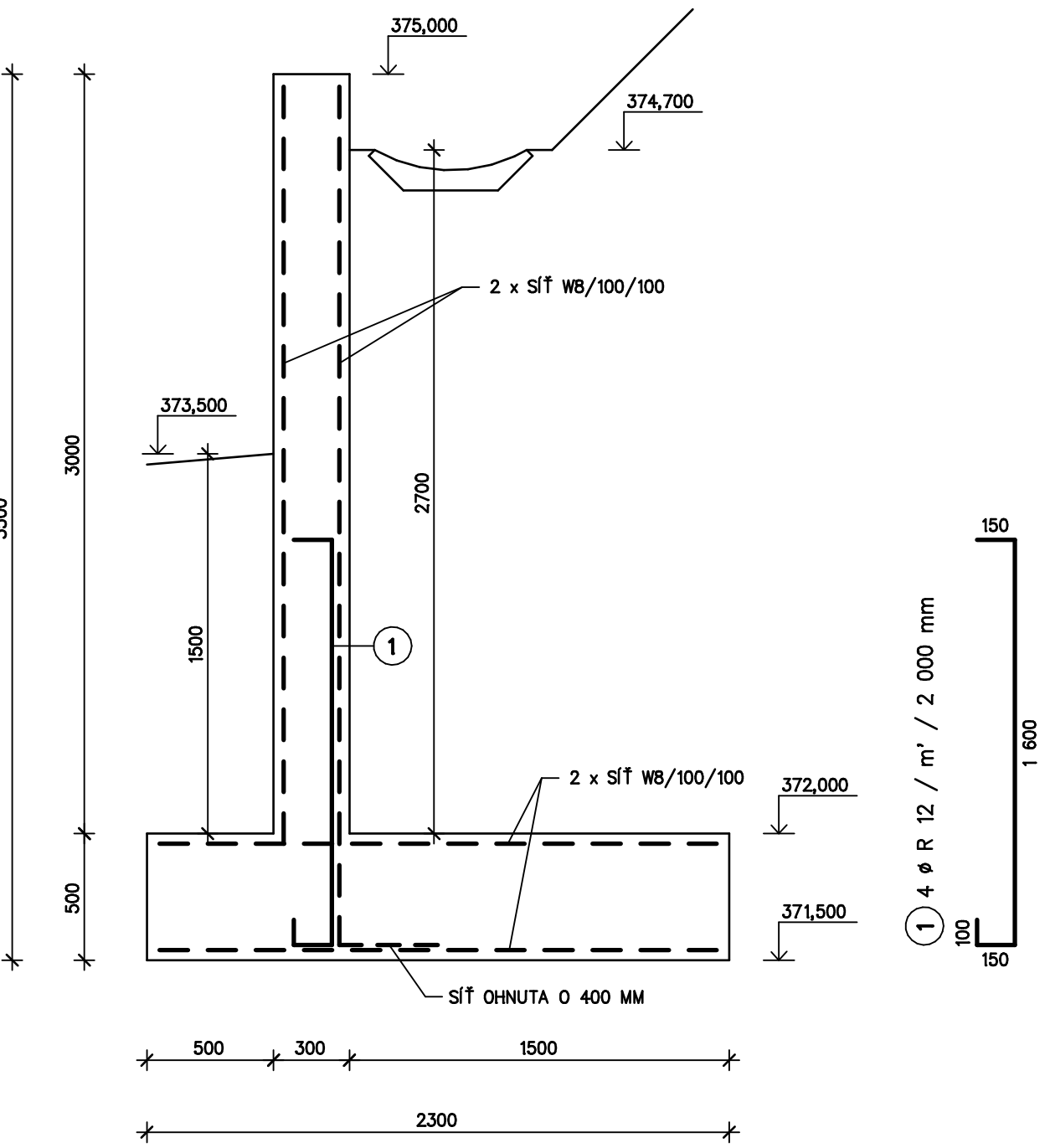
BETON C 20/25
OCEL 10 505 (R)

POZNÁMKA : KRYTÍ VÝZTUŽE OPĚRNÉ STĚNY MINIMÁLNĚ 40 MM

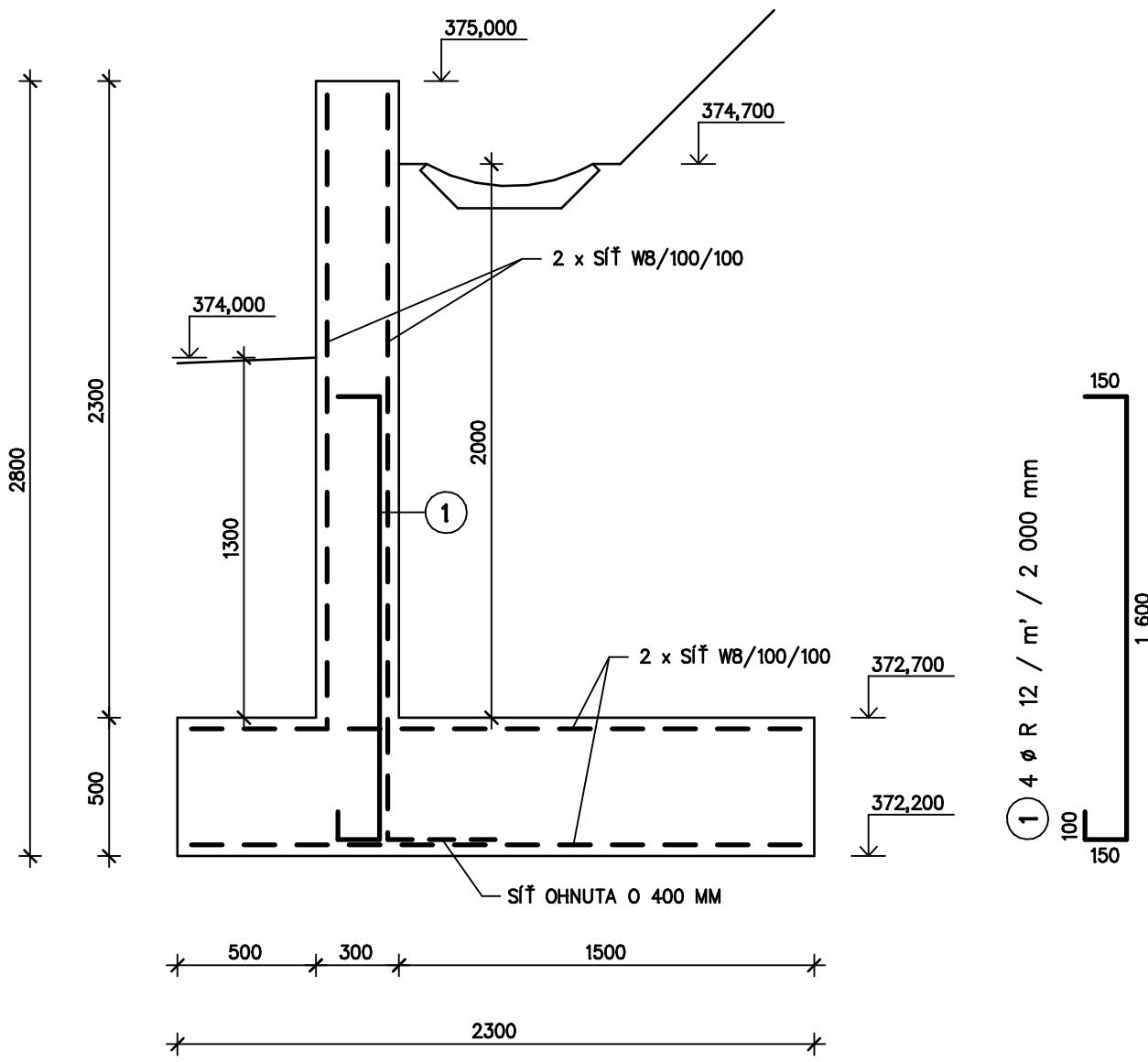
ŘEZ I - I'



ŘEZ II - II'



ŘEZ III - III'



HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO : 1 : 25	
ZDENĚK NYLT	ING. TOMÁŠ ŠUBERT	ING. VÁCLAV POHL	FORMÁT : 4 A4	
INVESTOR : KRÁLOVÉHRADSKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ č.p. 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			DATUM : 12 / 2015	
AKCE : PŘÍPRAVA ÚZEMÍ PRO ULOŽENÍ ZEMINY OPĚRNÁ STĚNA A NOVÉ OPLOCENÍ HORNÍ NEMOCNICE NÁCHOD na parcele p.č. 1074/1 a 1091/1, k. ú. NÁCHOD D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 01 – OPĚRNÁ STĚNA A OPLOCENÍ 1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				ZPRACOVATEL : S atelier s.r.o. Projektový a inženýrský Palackého 920 547 01 NÁCHOD 491 61 61 69 atelier@satelier.cz
DOKUMENTACE PRO DÚR, DSP A DPS			Č. PARÉ	EV. Č. AKCE 1245 23 15
NÁZEV PŘÍLOHY : VÝZTUŽ OPĚRNÉ STĚNY				ČÍSLO PŘÍLOHY D 1.2.3.