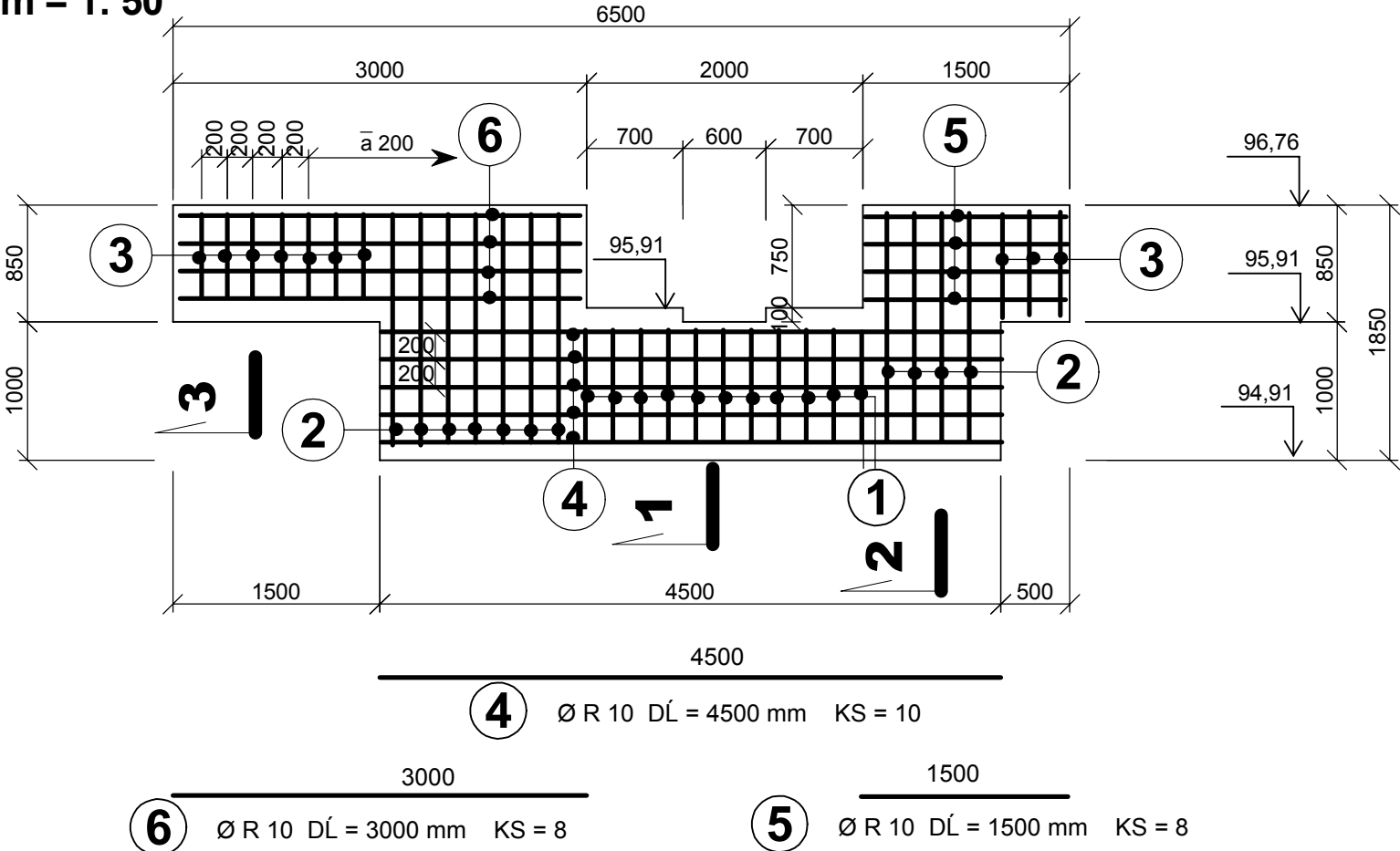
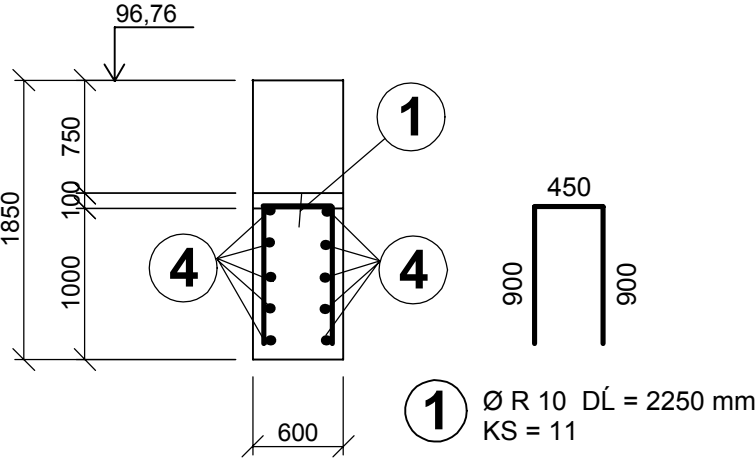


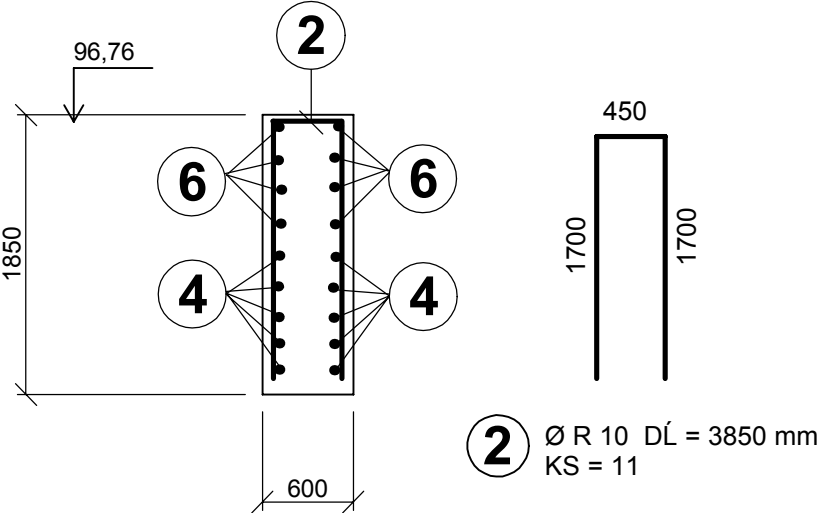
Výstuž železobetónového protiprahu km 0,824  
m = 1: 50



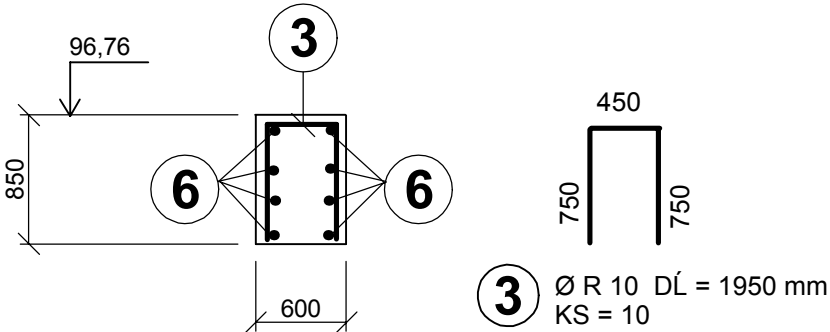
Rez : 1 - 1`



Rez : 2 - 2`



Rez : 3 - 3`



Výkaz výstuže :

OZNAČ. PRVKU VO VÝKRESE	ČÍSLO VÝSTUŽE	PRIEREZ Ø ( mm )	DĹŽKA VÝSTUŽE ( m )	POČET KS SPOLU	DĹŽKA SPOLU ( m )		OCEĽ SPOLU ( kg )
					10 505 ( R )		
					Ø R 10		
P 1x	1	10	2,25	11	24,75		
	2	10	3,85	11	42,35		
	3	10	1,95	10	19,50		
	4	10	4,50	10	45,00		
	5	10	1,50	8	12,00		
	6	10	3,00	8	24,00		
- BETÓN C 25/30 - OCEĽ 10505 ( R ) - KRYTIE VÝSTUŽE 50 mm				m	167,60		
				kg/m`	0,617		
				kg	105,00		
							105,00

Projekt stavby						ZVÄZOK Č.			
HLAVNÝ PROJEKTANT		ING. GRÉK		VYPRACOVAL					
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING. GRÉK, GRÉKOVÁ		ING. GRÉK					
STAVEBNÍK		Pozemkové spoločenstvo, URBÁR Ďurďové, 018 22 Ďurďové							
MIESTO STAVBY		k.ú. ĎURĎOVÉ		PARCEL. ČÍSLO 848, 849, 846					
OKRES		POVAŽSKÁ BYSTRICA		KRAJ TRENČIANSKY		KLASIFIKÁCIA STAVBY			
						2	1	5	2
NÁZOV STAVBY						DÁTUM		08/2015	
Protipožiarna a protipovodňova vodná nádrž ĎURĎOVÉ						MIERKA		M 1: 50	
						STUPEŇ		PSP, RS	
OBSAH VÝKRESU						ČÍSLO VÝKRESU			
Výstuž železobetónového protiprahu km 0,824								9.	