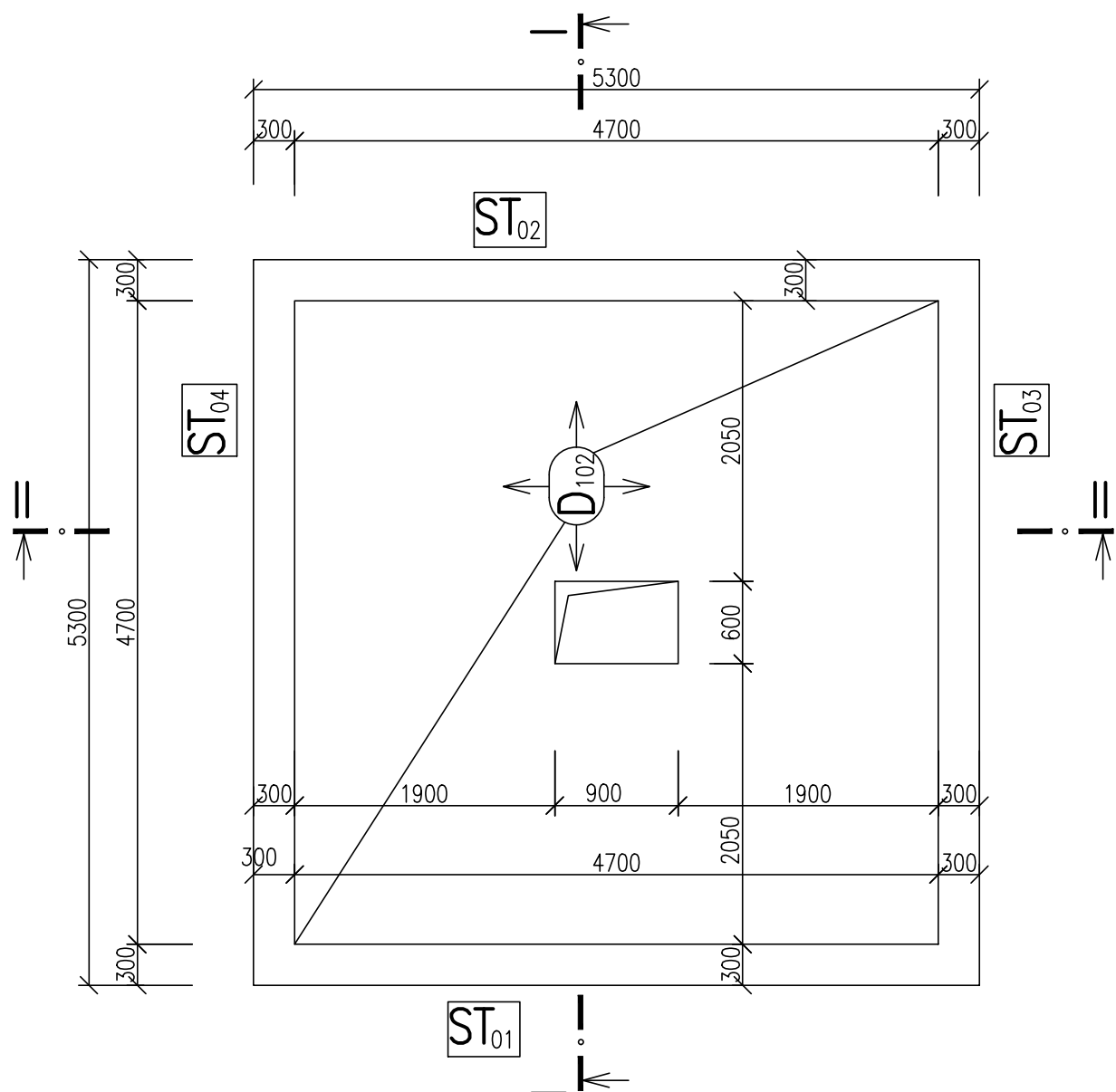
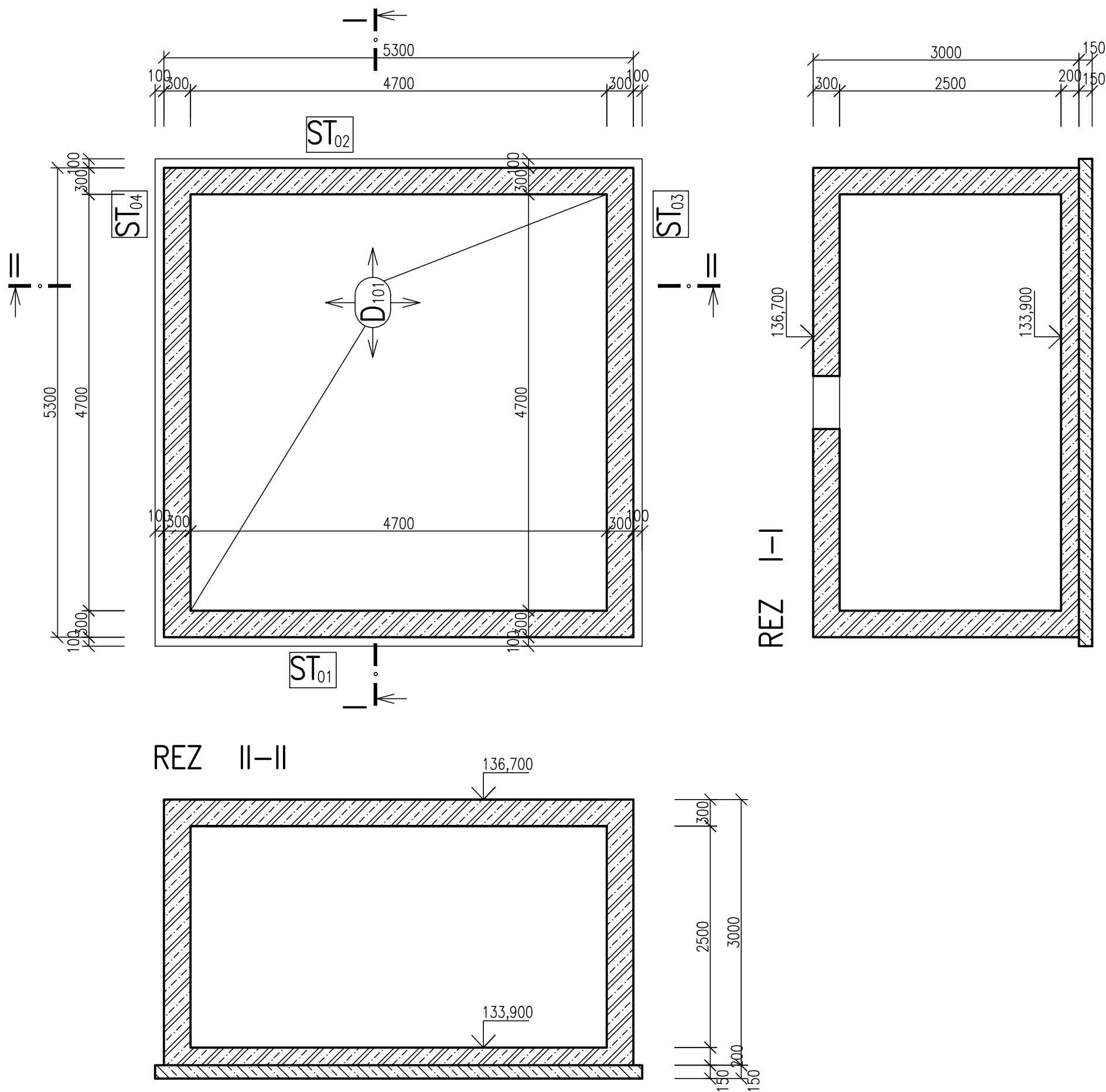


TVAR ŠACHTY – POHĽAD Z HORA



TVAR ŠACHTY – VODOROVNÝ REZ STENAMI



POZNÁMKY

BETÓN PROSTÝ, PODKLADNÝ - C 25/30 - XC2,XF1(SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S3
 ŽELEZOBETÓN - C 30/37 - XC4,XF1(SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S2 - VODOSTAVEBNÝ,
 MAXIMÁLNY PRIESAČ VODY 50 MM
 OCEĽ BETONÁRSKA B 500 B
 PRESTUP KÁBLOV DO ŠAHTY BUDE UPRESNENÝ V STUPNI DOKUMENTÁCIE DRS
 NADBBETONÁVKU POD POKLOP ZHOTOVÍŤ Z PROSTÉHO BETÓNU S KVALITOU AKO ŽELEZOBETÓN
 PODĽA STAVEBNEJ ČÁSTI



EURÓPSKA ÚNIA
Európske štrukturálne a investičné fondy
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020





MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

D-390

200 STATIKA

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		Modernizácia električkových tratí RUŽINOVSKÁ RADIÁLA	
OBJEDNÁVATEĽ		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Prímociálne nám. 1, 814 99 Bratislava	
PROJEKTANT		DOPRAVOVPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava	
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Nikola Grančič
		ČÍSLO ZAKAZKY	8632-01
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOVPROJEKT, a.s., divízia Bratislava II, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava	
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Andrej Markotán
		VYPRACOVAL	Ing. Jozef Augustín
		KONTROLOVAL	Ing.arch. Jozef Marioth
		IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	MET-RR-DSP-C-D000-39000-203-X
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, Bratislava II, Bratislava III	DÁTUM
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Staré mesto, Nové mesto, Nivy, Ružinov			FORMÁT
NÁZOV OBJEKTU			MIERKA
KÁBLOVODY			STUPEŇ PD
			Č. ZAKAZKY
NÁZOV PRÍLOHY		Č. SÓPRAVY	Č. PRÍLOHY
VÝKRES TVARU ŠACHTY Š9 RD			203