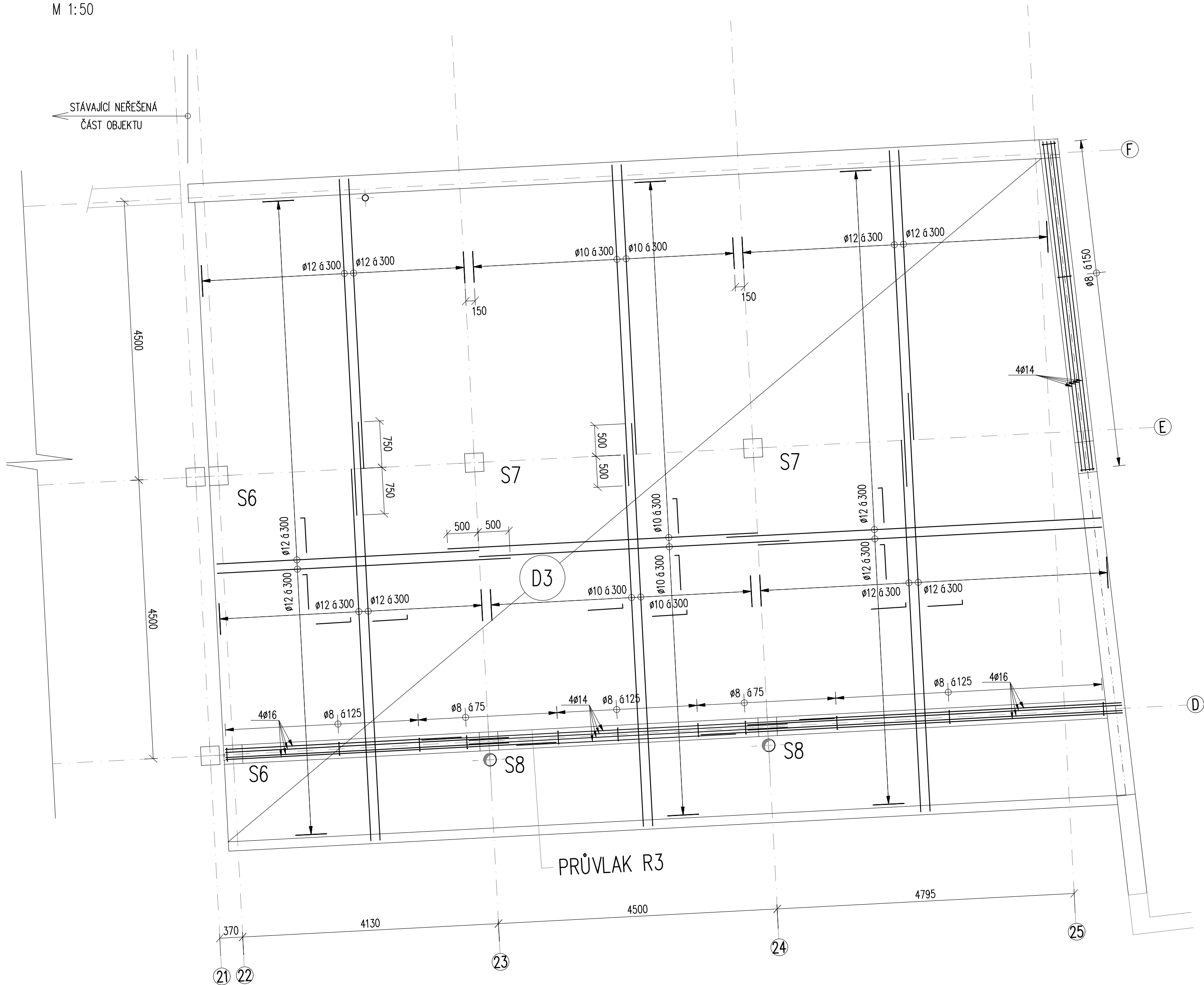


STROP NAD 1.NP –2. část

DESKA D3 – SCHÉMA VÝZTUŽE – DOLNÍ VÝZTUŽ PŘÍČNÝ I PODÉLNÝ SMĚR

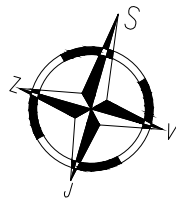
M 1:50



ODHAD VÝZTUŽE deska D3 cca 3330 kg


PŘÍSTAVBA:
BETON stropní desky C30/37 – XC3
min. krytí 25 mm shora
min. krytí 30 mm zdola

OCEL B 500B ČSN EN 10027-1
NAVRHOVÁNO DLE ČSN EN 1992



POZNÁMKY:

1. UKLÁDÁNÍ VÝZTUŽE V DESCE – SPODNÍ I HORNÍ VÝZTUŽ V PODÉLNÉM SMĚRU U LÍCE
– VIZ CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č.11

generální projektant akce:		Ing. arch. Antonín Novák			STABIL
zodp. projektant:	Ing. Petr Daniel	vypracoval: Ing. Tioková, Ing. Libiger			
investor:	Statutární město Brno, městská část Brno-střed Dominikánská 2, 601 69 Brno				
stavba:	Sportovní a rekreační areál Kraví hora v Brně - III. etapa rekonstrukce a dostavby - rekonstrukce provozní budovy - varianta B			stupeň dokumentace:	DPS
díl:	D1.2.2 Stavebně konstrukční část			datum:	12 / 2017
obsah:	STROP NAD 1.NP - 2. ČÁST - DOLNÍ VÝZTUŽ SCHÉMATA VÝZTUŽE			formát:	4 x A4
				měřítko:	1 : 50
				číslo výkresu:	D1.2.2.20