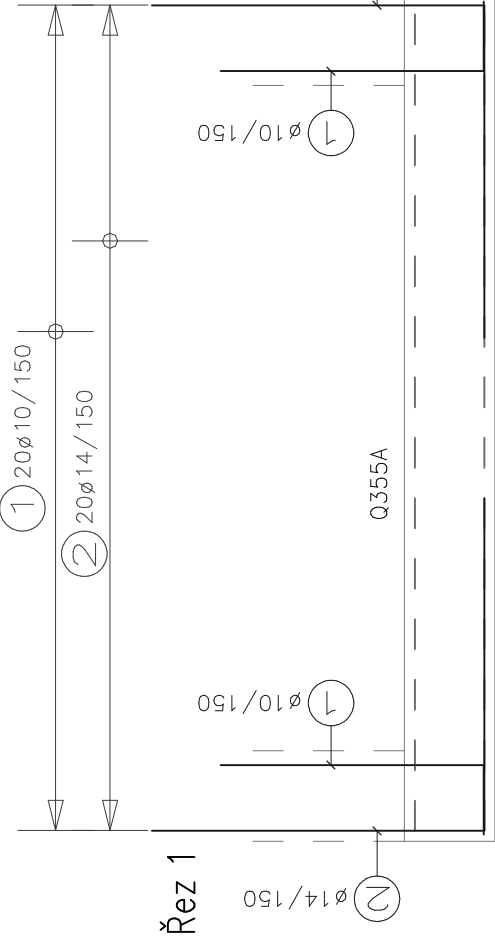
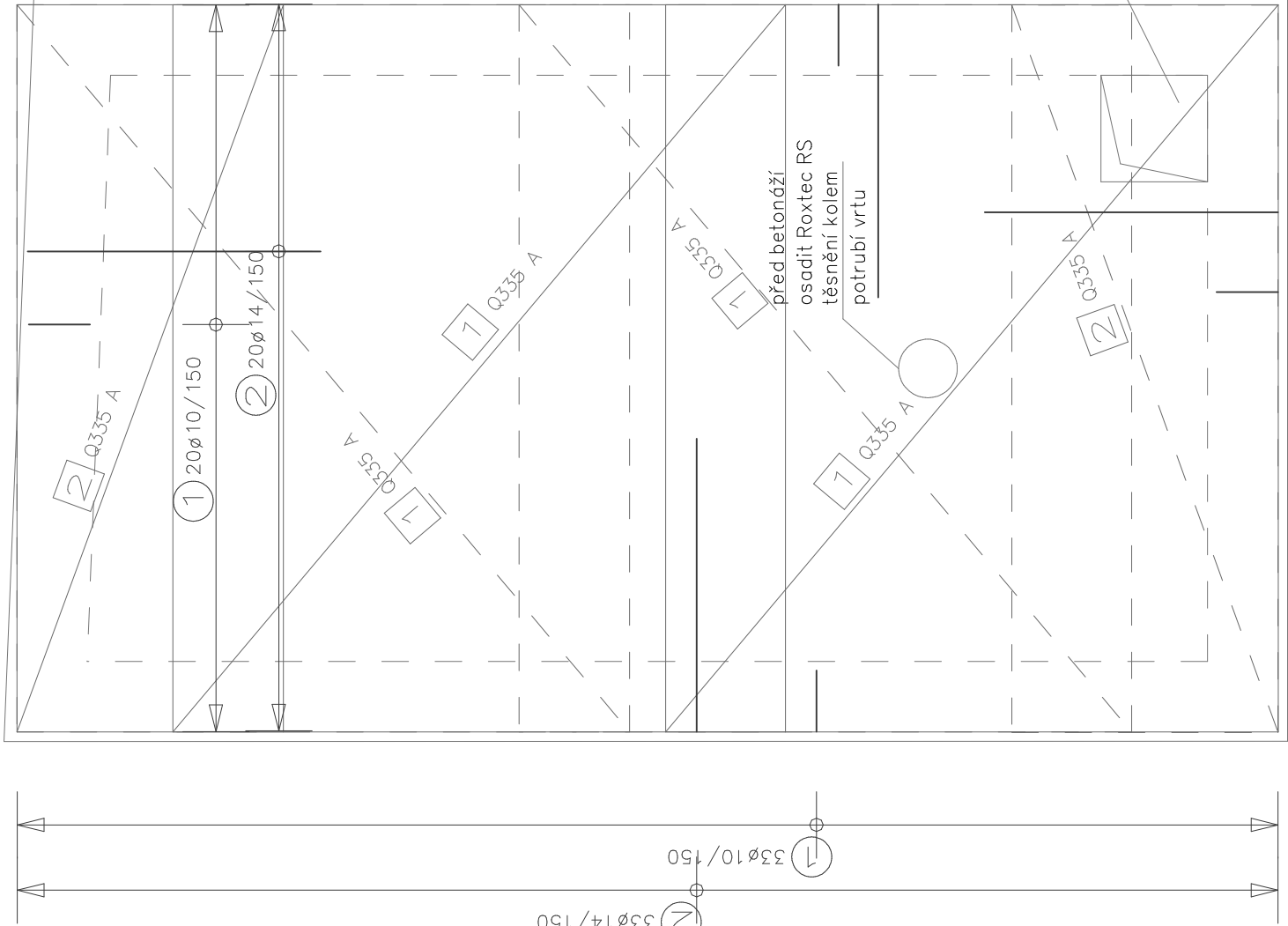


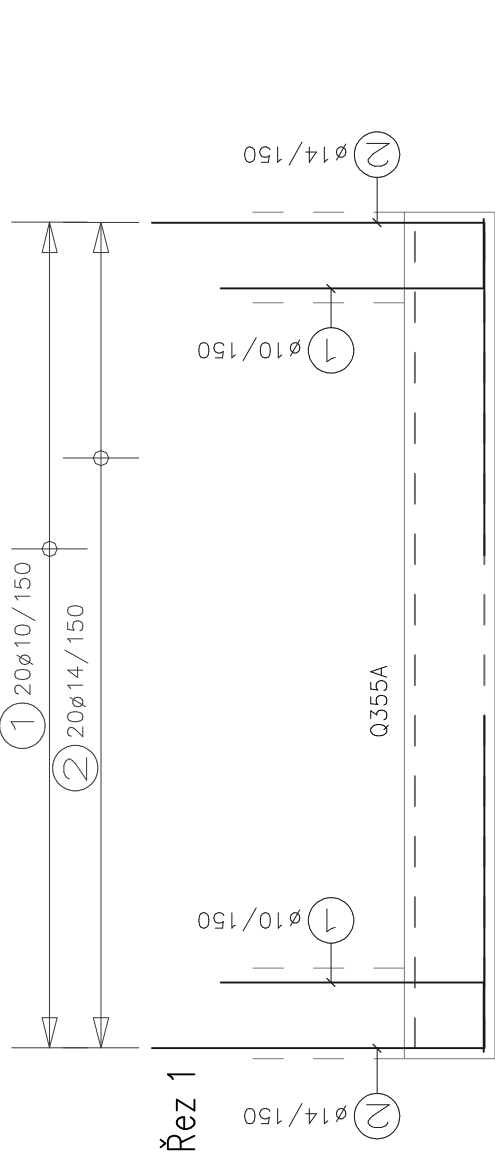
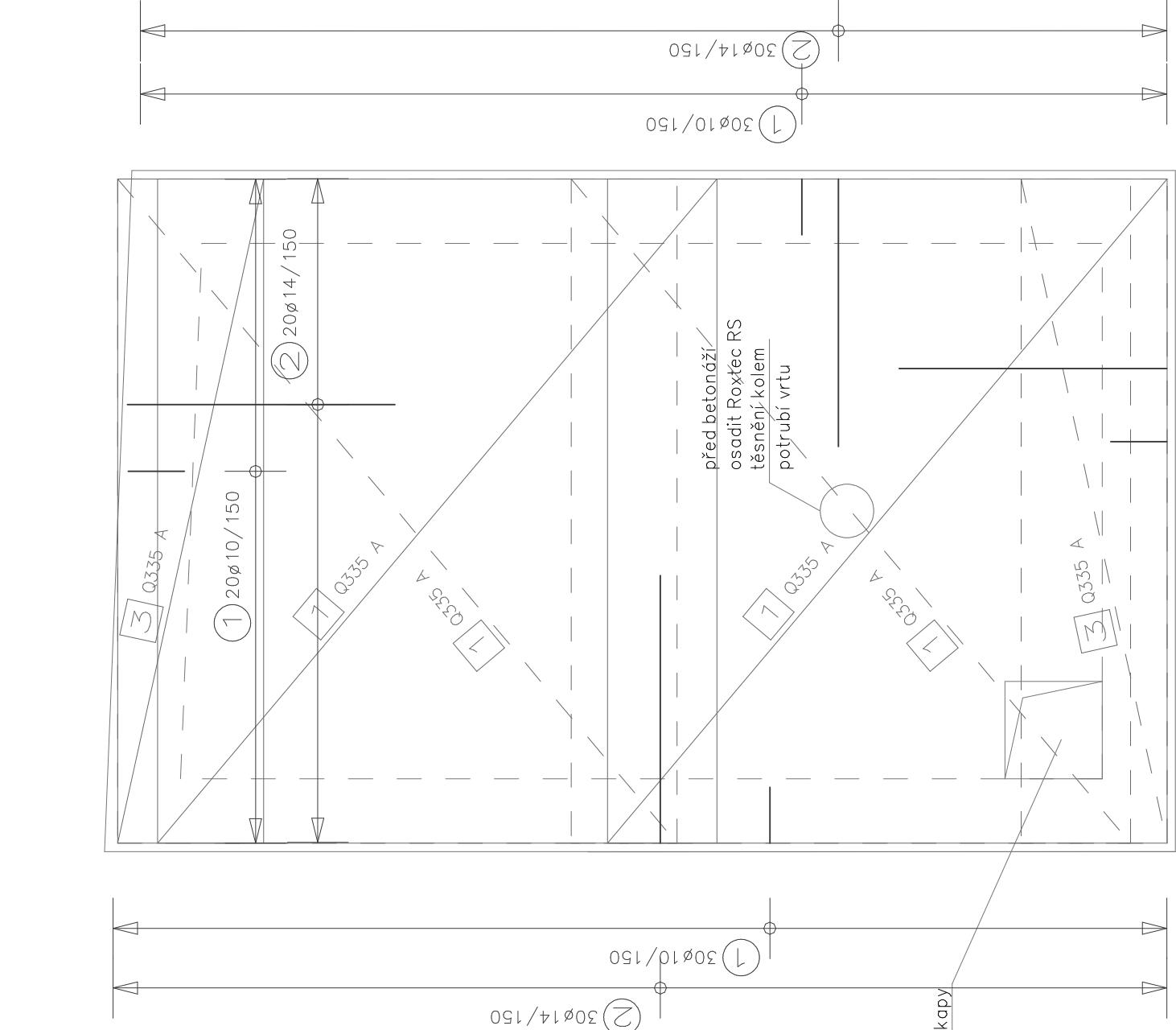
D1

Základová deska – tl. 300 mm
Půdorys



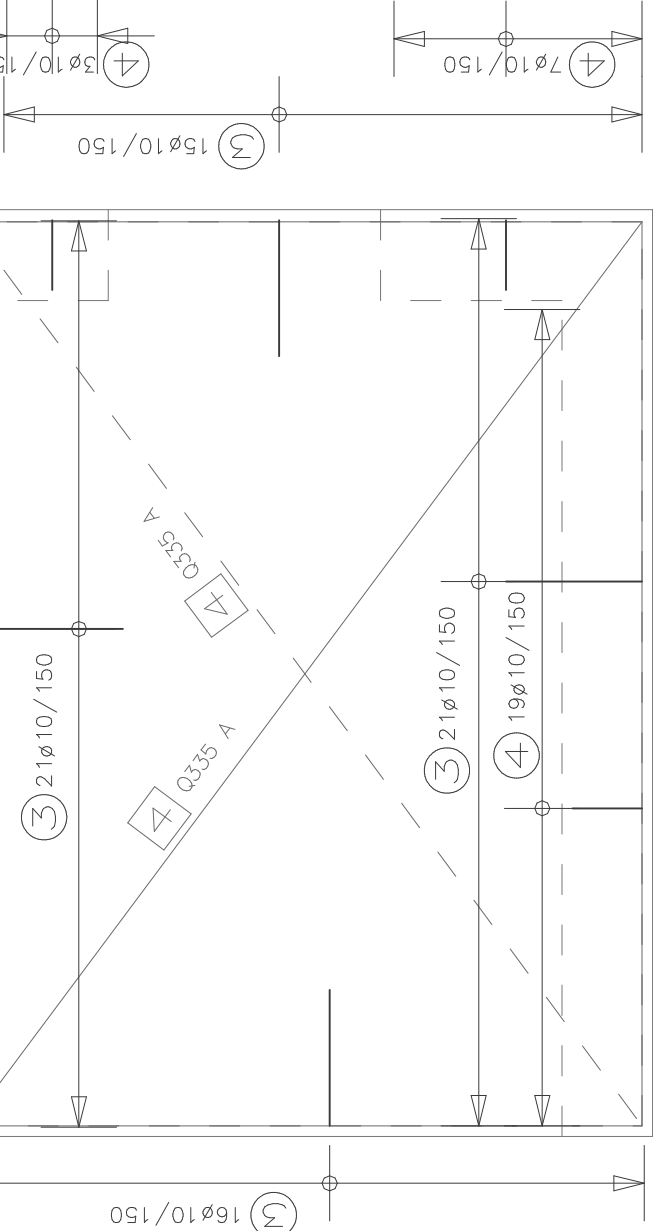
D2

Základová deska – tl. 300 mm
Půdorys

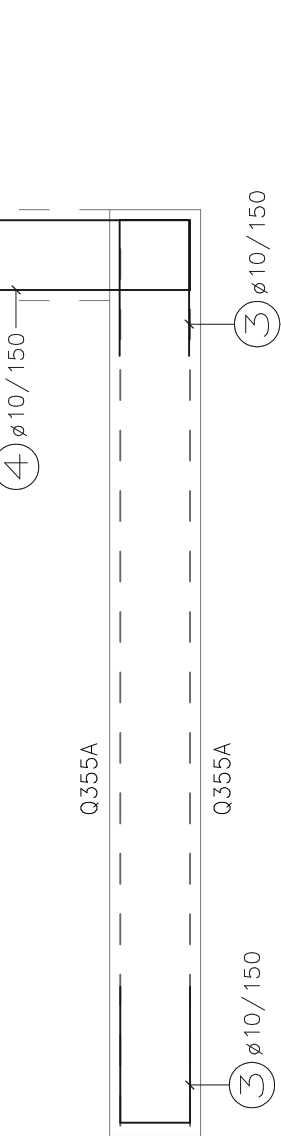


D3

Základová deska – tl. 300 mm
Půdorys

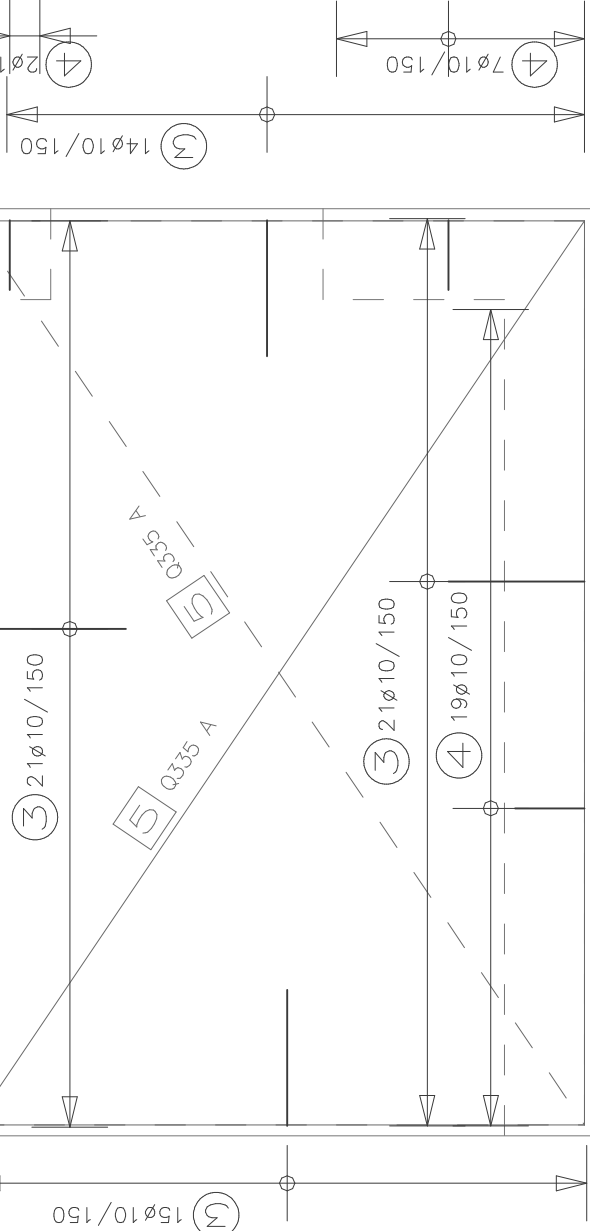


Řez 1

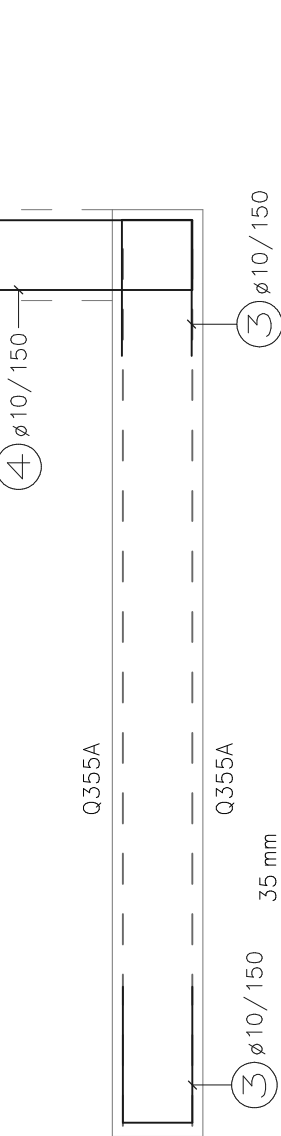


D4

Základová deska – tl. 300 mm
Půdorys



Řez 1



RIB stavební software s.r.o.
CZ-140 00 Praha, Zelený pruh 1560/99
tel. +420 241 442 078
info@ib.cz

komentářový řádek textu

Projekt: ZEICON Výkazy výztuže
Výpracoval: Rychllokreslič
Výkres č.: 1234 Vzor hlavníčky výkazu

ZEICON Výkaz prutové výztuže
Používat pouze certifikované a schválené spojky výztuže

ČÍSLO	POČET	D	DĚLKA	CELKOVÁ	HMOTNOST	CELKEM
					kg	kg
1	205	10.0	1100	225500	0.679	139.134
2	205	14.0	2200	451000	2.662	545.710
3	144	10.0	1130	162725	0.697	100.398
4	57	10.0	1970	112500	1.215	69.285
CELKEM PRUTOVÁ VÝZTUŽ [kg]: (10505(R))						854.525

RIB stavební software s.r.o.
CZ-140 00 Praha, Zelený pruh 1560/99
tel. +420 241 442 078
info@ib.cz

komentářový řádek textu

Projekt: ZEICON Výkazy výztuže
Výpracoval: Rychllokreslič
Výkres č.: 1234 Vzor hlavníčky výkazu

ZEICON Výkaz betonářských sítí
Používat distanční žebříčky jen na dolní výztuži!

ČÍSLO	POČET	TYP	DĚLKA	ŠÍŘKA	HMOTNOST	CELKEM
			[cm]	[cm]	kg/ks	kg
1	8	Q335 A	2730	2300	33.781	270.248
2	2	Q335 A	2730	1000	14.687	29.375
3	2	Q335 A	2730	600	8.812	17.625
4	2	Q335 A	2990	2230	35.872	71.744
5	2	Q335 A	2990	2020	32.494	64.988
CELKEM BETONÁŘSKÉ SÍTĚ [kg]:						453.981
CELKEM SÍTĚ VČETNĚ PROSTŘEHU [kg]:						1187.004

4 2 Q335 A 2990/2230
5 2 Q335 A 2990/2020

1 8 Q335 A 2730/2300
2 2 Q335 A 2730/1000
3 2 Q335 A 2730/600

