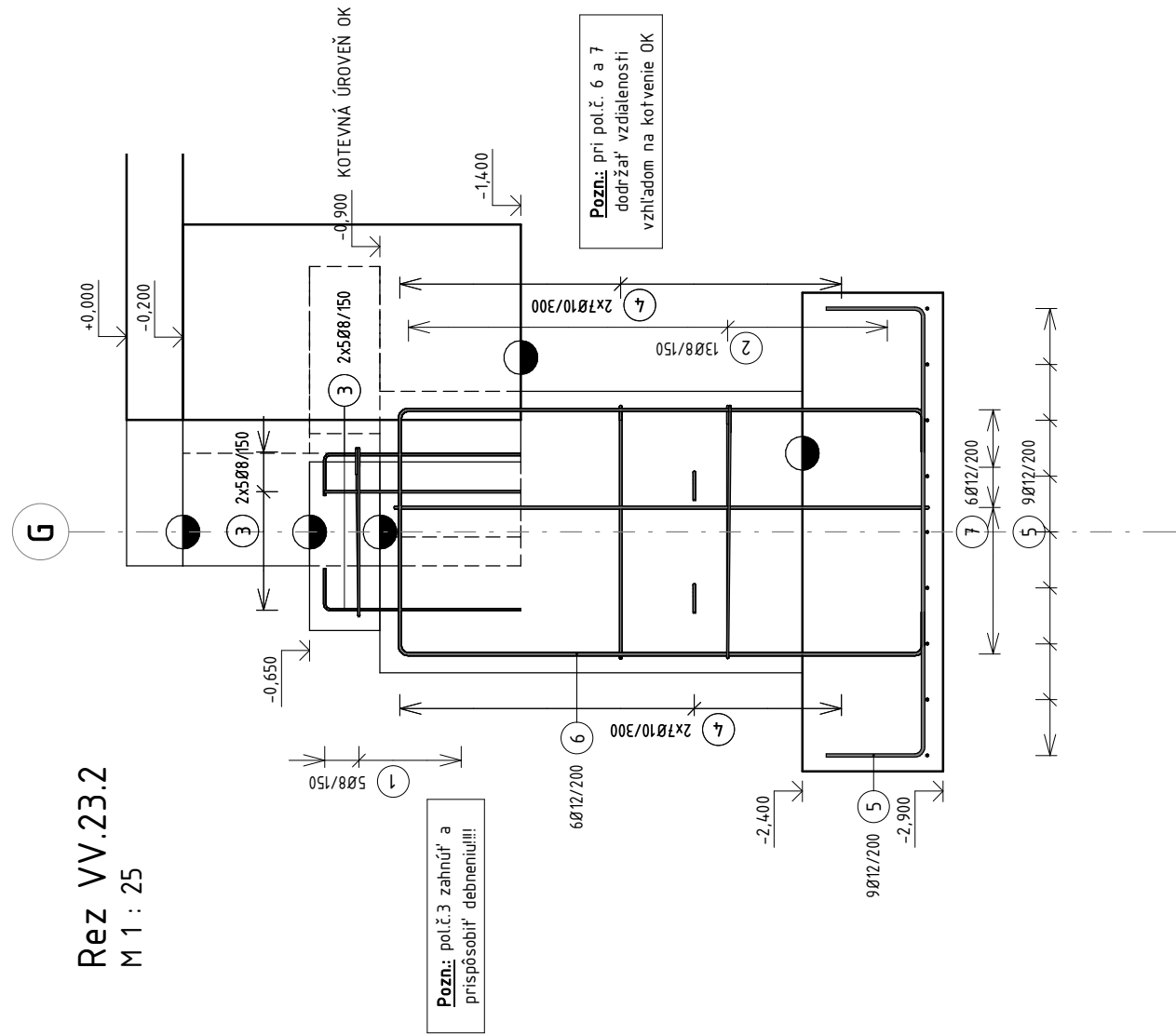
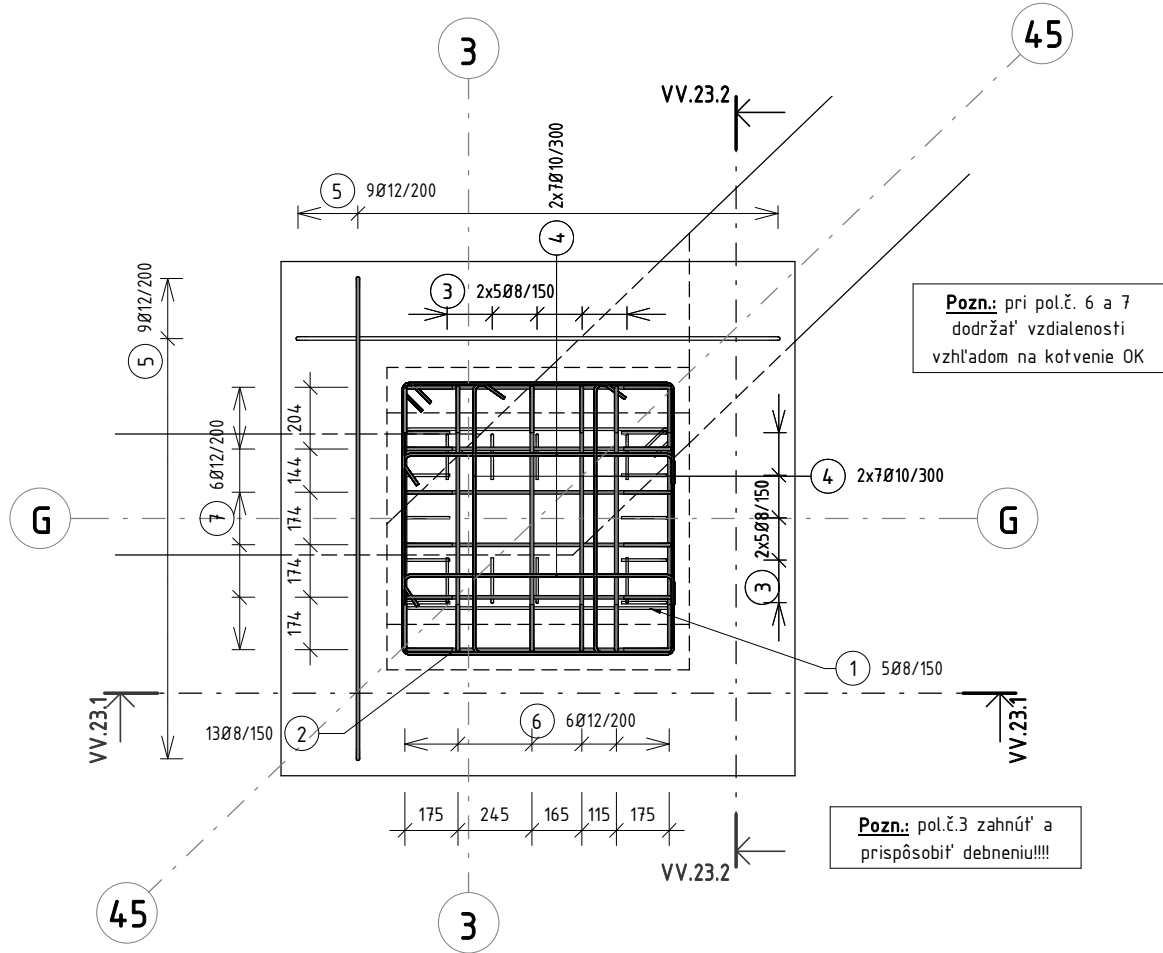


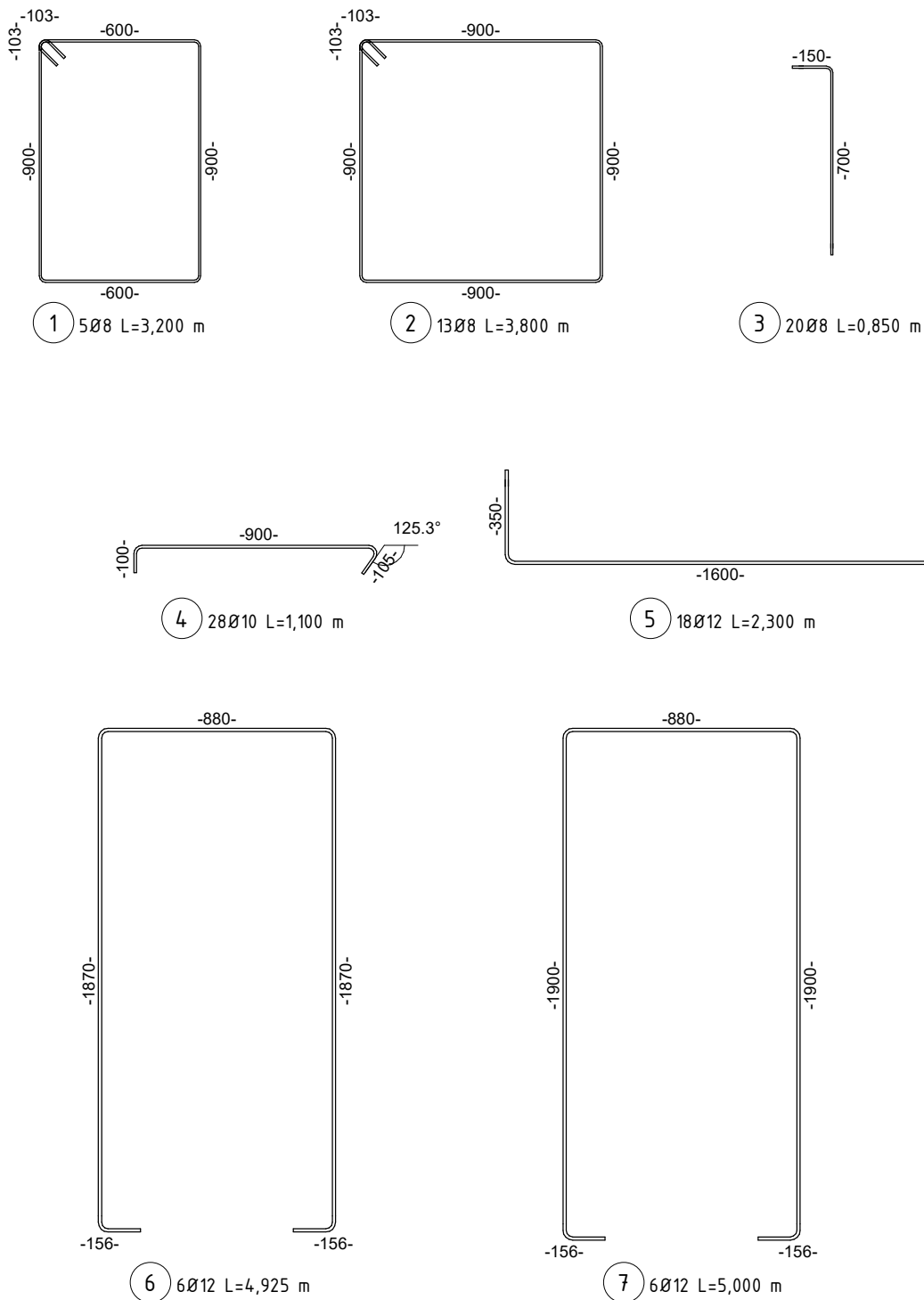
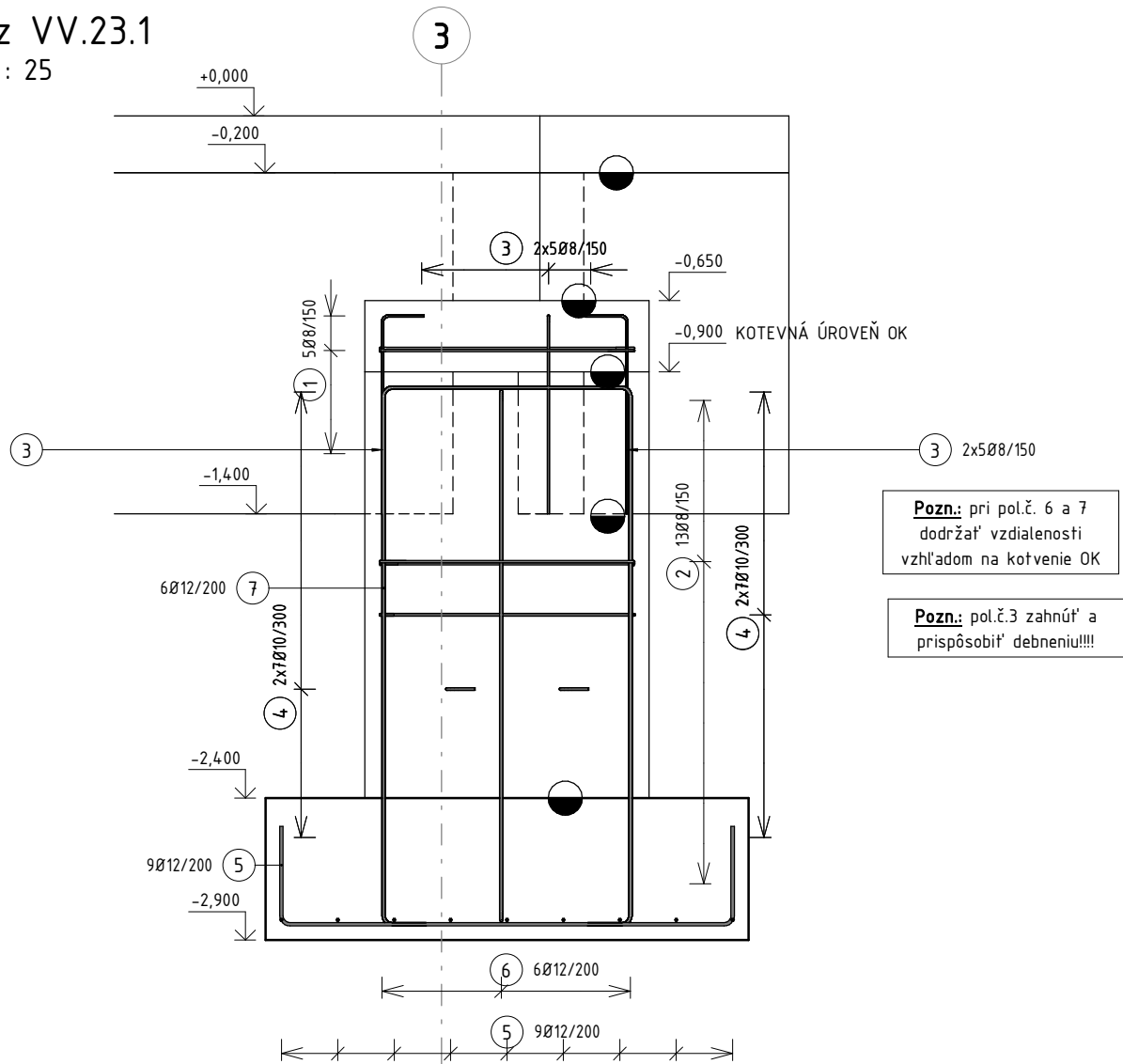
Pätka P2b / Výkres výstuže

M 1 : 25



Rez VV.23.1

M 1 : 25



Výkaz výstuže pätky P2b						
Č.P.	Ø	Dĺžka prúta	ks	Celková dĺžka	tiaž [kg/m]	tiaž celkom [kg]
1	8	3200 mm	5	16,000 m	0,395	6,31 kg
2	8	3800 mm	13	49,400 m	0,395	19,50 kg
3	8	850 mm	20	17,000 m	0,395	6,71 kg
4	10	1100 mm	28	30,800 m	0,617	18,99 kg
5	12	2300 mm	18	41,400 m	0,888	36,76 kg
6	12	4,925 mm	6	29,550 m	0,888	26,24 kg
7	12	5000 mm	6	30,000 m	0,888	26,64 kg
			96	214,150 m		141,16 kg

POZNÁMKY

- Všetky rozmery premerať na stavbe! Akékoľvek nezrovnalosti konzultovať s projektantom.
- Prestupy v konštrukciách koordinovať s ostatnými profesiami.
- Výstuž klásať podľa smeru kladenia výstuže, pokiaľ vo výkrese nie je znázornené inak.
- Kótované na os prútov výstuže.
- Výstuž prispôbiť skutočným rozmerom debnenia.
- Polohy a rozmery prestupov stavebných úprav sú podrobne popísané v časti architekúrála.
- Prúty stykovať minimálne na stykovaciu dĺžku prúta podľa priemeru.
- Dodržať minimálne hrúbky krytia
- Položku č.3 zahnúť a prispôbiť debneniu!!!!

Betonárska výstuž BS008

Krytie výstuže 50 mm

Betón - STN EN 206 C25/30 - XC2,XA0(SK) - CL0,4 Dmax16 - S3

Prúty stykovať minimálne na stykovaciu dĺžku prúta podľa priemeru.

8mm - 500mm 14mm - 850mm 22mm - 1350mm

10mm - 600mm 16mm - 1000mm 25mm - 1550mm

12mm - 725mm 20mm - 1250mm 28mm - 1700mm

TABUĽKA REVÍZIÍ

Č.REVÍZIE	VYPRACOVAL	DÁTUM	POZNÁMKA

HLAVNÝ INŽINER PROJEKTU Ing. Pagáč Peter a Ing. Hlaváč		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. ADRIÁN VALAŠÍK, PhD.		VYPRACOVAL Ing. ADRIÁN VALAŠÍK, PhD.		SPRACOVATEĽ PD: STATIKA VALAŠÍK s.r.o. Medovková 20692/14 821 07 Bratislava	
INVESTOR: MEDAR s.r.o., Jabloňova 850/77, 010 04 Žilina						PEČIATKA:	
MIESTO STAVBY: Dolný Hričov, p.č. 1235/215, 1235/228							
NÁZOV STAVBY: AREÁL FIRMY MEDAR - SO 01 VÝROBNO ADMIN. OBJEKT- ZAKLADANIE OK							
NÁZOV VÝKRESU: Výkres výstuže pätky P2b 1x							
OBJEKT: SO 01	PROFESIA: STATIKA	STUPEŇ PD: DRS	DÁTUM: 03/2023	ZÁKAZKOVÉ Č.: 23 02 21	REVÍZIA:	ČÍSLO VÝKRESU S.23	SADA