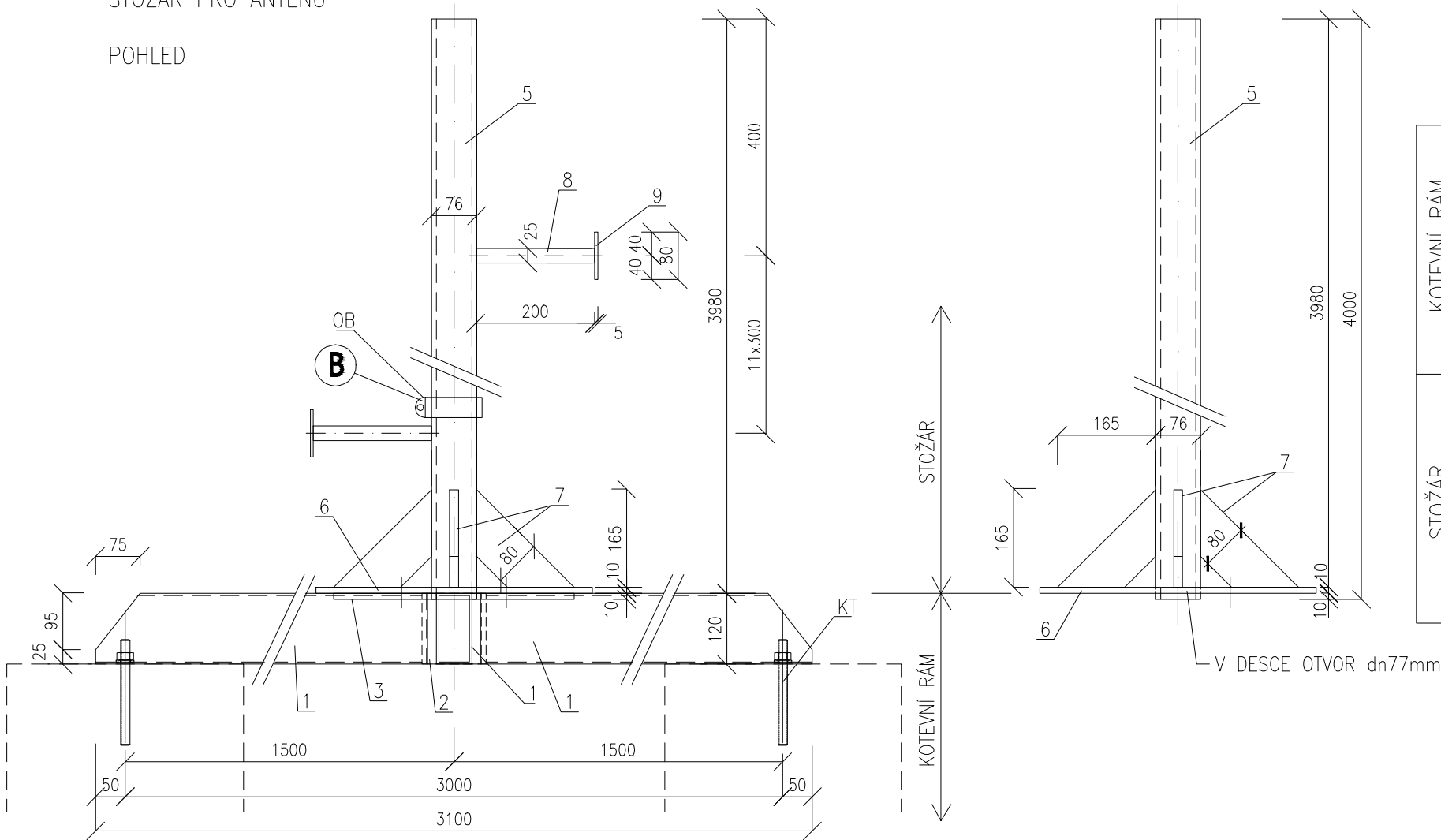
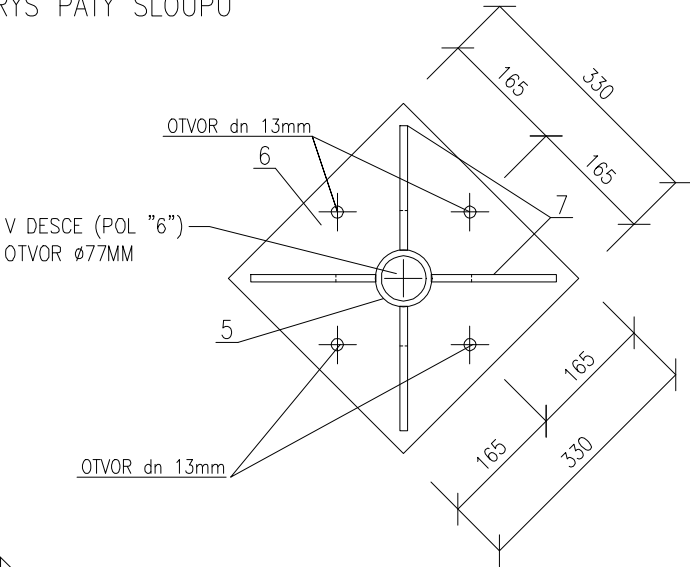


STOŽÁR PRO ANTÉNU

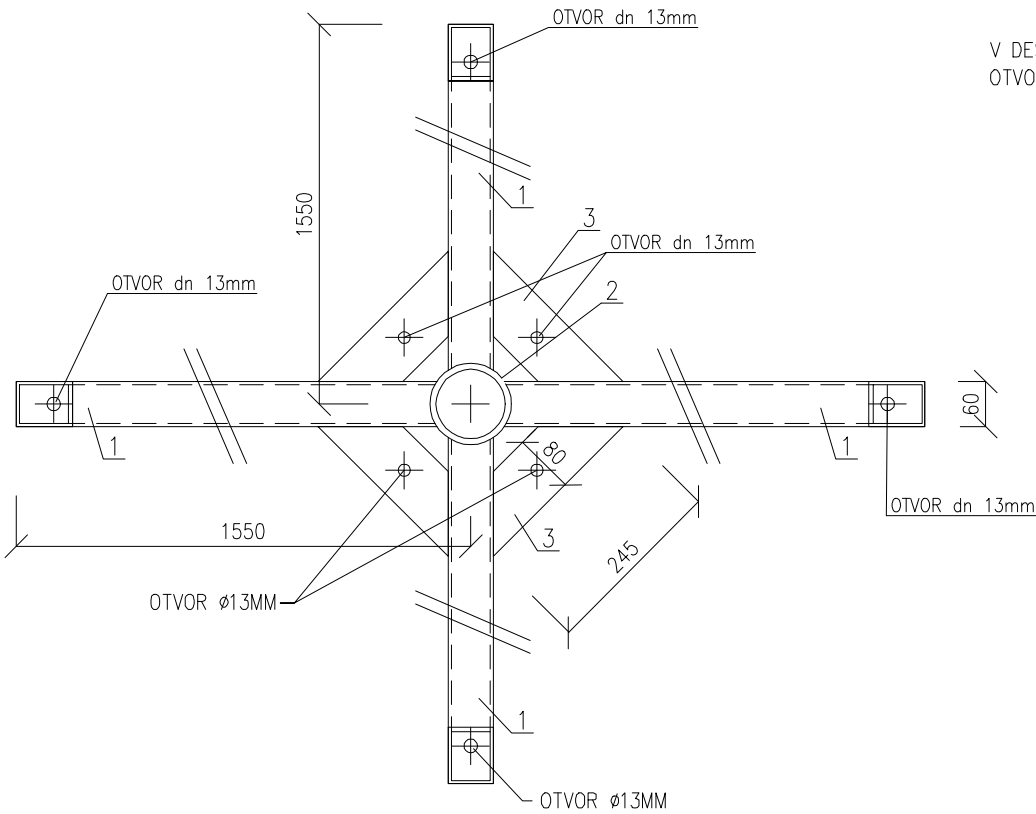
POHLED



PŮDORYS PATY SLOUPU



PŮDORYS RÁMU



VÝPIS MATERIÁLU

OZN	POPIS, PROFIL	DÉLKA(mm)	ks	CELKOVÁ DÉLKA	kg/m	CELKEM kg
KOTEVNÍ RÁM	1	JAKL 60/120/4	1455	4	5,82	10,187
	2	TR dn 108/8	100	1	0,10	19,70
	3	Ø 80/10	245	4	0,98	6,28
VÁHA RÁMU (kg)						97,41
STOŽÁR	5	TR dn 76/8	4000	1	4,00	13,40
	6	Ø 330/10	330	1	0,33	25,91
	7	Ø 80/10	235	4	0,94	6,28
	8	TYČ dn 25mm(stupadlo)	200	12	2,40	3,85
	9	dn 80mm (stupadlo)	5	12	0,06	39,50
VÁHA STOŽÁRU (kg)						79,66
CELKOVÁ VÁHA (kg)						147,07

SVARY 3 A 3
HOTOVÉ VÝROBKY ŽÁROVĚ POZINKOVAT, PO DOHODĚ S TECHNOLOGEM ZINKOVNY DOPLNIT OTVORY

VÝPIS KOTVENÍ

KT KOTVENÍ NA NOVÝ BETONOVÝ BLOK-PRŮVLEKOVÁ OCELOVÁ KOTVA dn 12mm
KOTVENÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁL V PROVEDENÍ POZINK

POZNÁMKA:
OB NA STOŽÁR UPEVNIT KOTEVNÍ OBJÍMKU S OKEM

TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI

HIP: Ing. Ch. Kirkopulos		Vypracoval: Ing. Ch. Kirkopulos		PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ing. Kirkopulos Christos Poděbradova 24, Ostrava tel. 603 317397, email: kirkopulos@email.cz	
Obec: Ostrava–Zábřeh		Okres: Ostrava			
Investor : Čtyřlístek–příspěvková organizace, Hladnovská 751/119, Ostrava–Muglinov					
Akce: Dům pro sociální účely, Jandova 3023/4, Ostrava–Zábřeh parc.č.: st.4792, katastrální území: Ostrava–Zábřeh STAVEBNÍ ÚPRAVY REKONSTRUKCE OBJEKTU JANDOVA 4				Měřítko:	1:10
				Datum:	leden 2017
				Zak.číslo:	172/2017
				Stupeň:	DSP
				Číslo výkresu:	Číslo kopie:
Obsah: STOŽÁR PRO ANTÉNU				1.118	
Díl: STAVEBNÍ ČÁST					