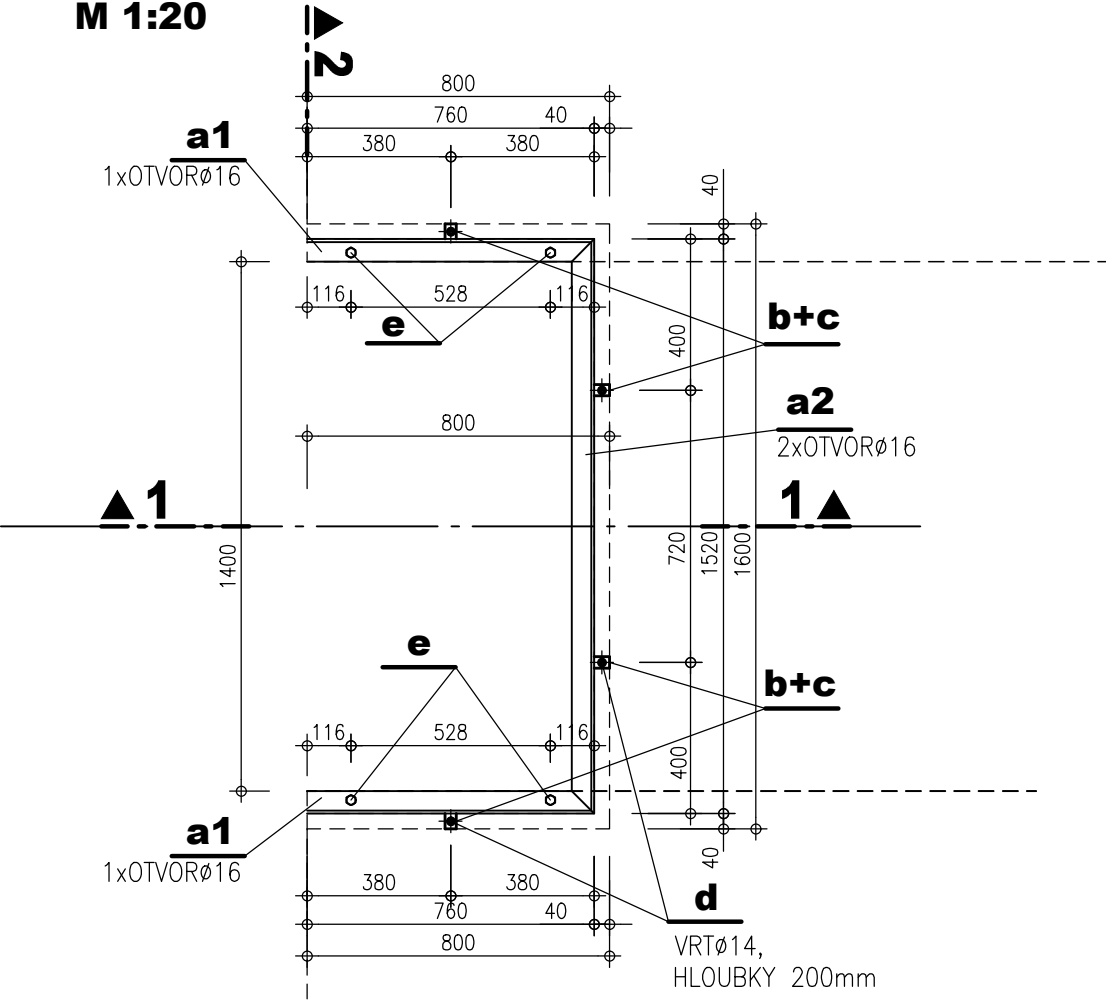
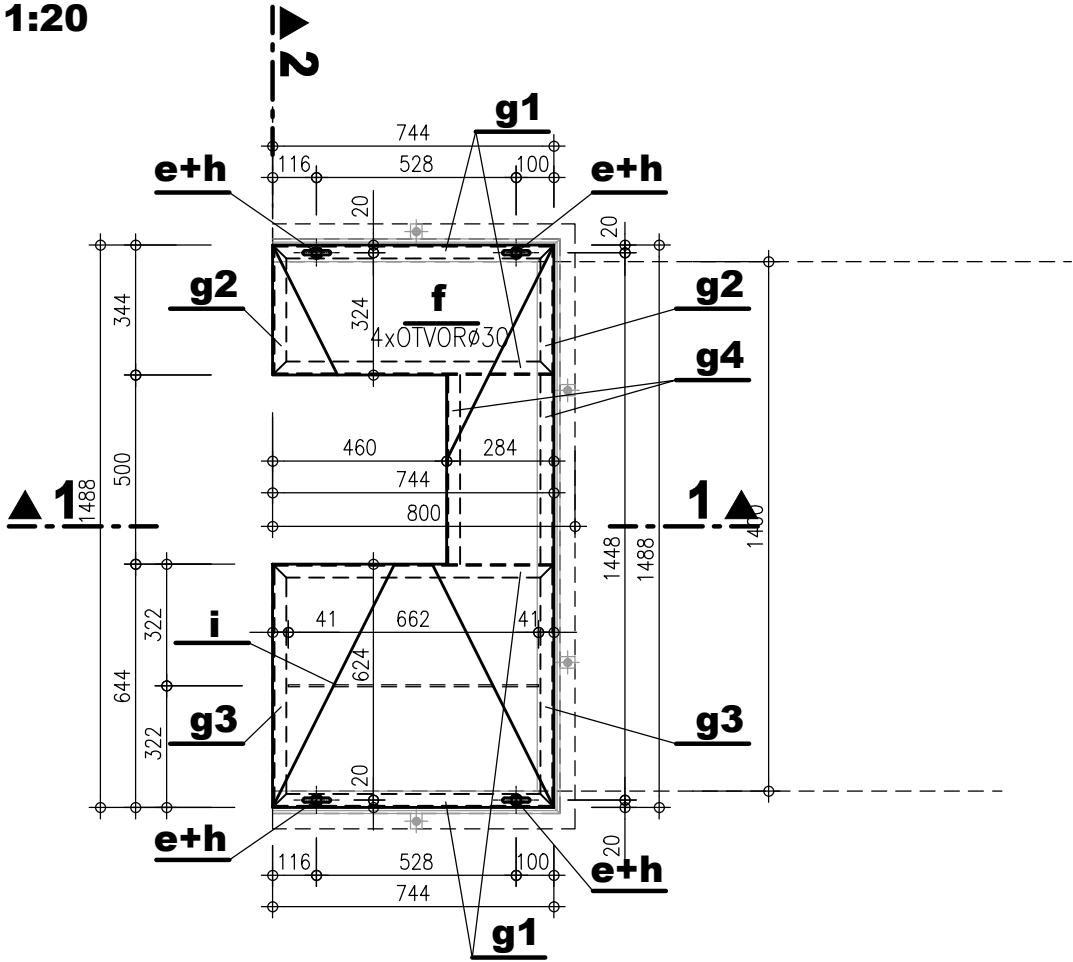


RÁM - PŮDORYS
M 1:20



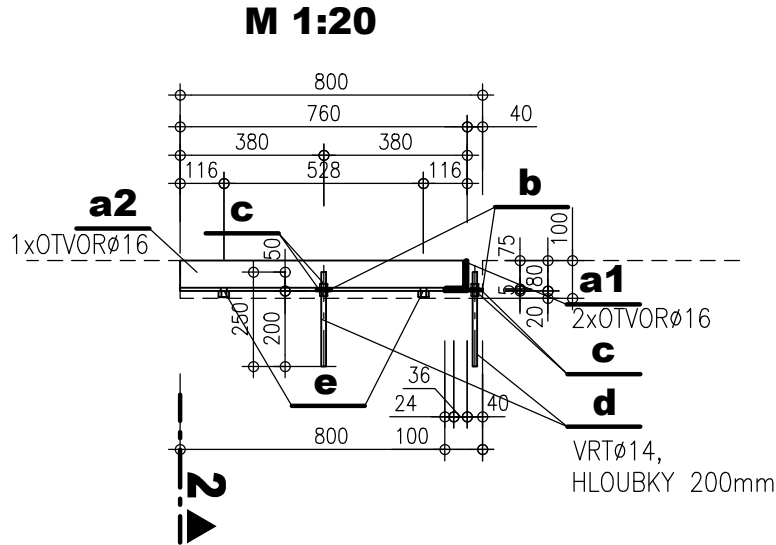
POKLOP - PŮDORYS
M 1:20



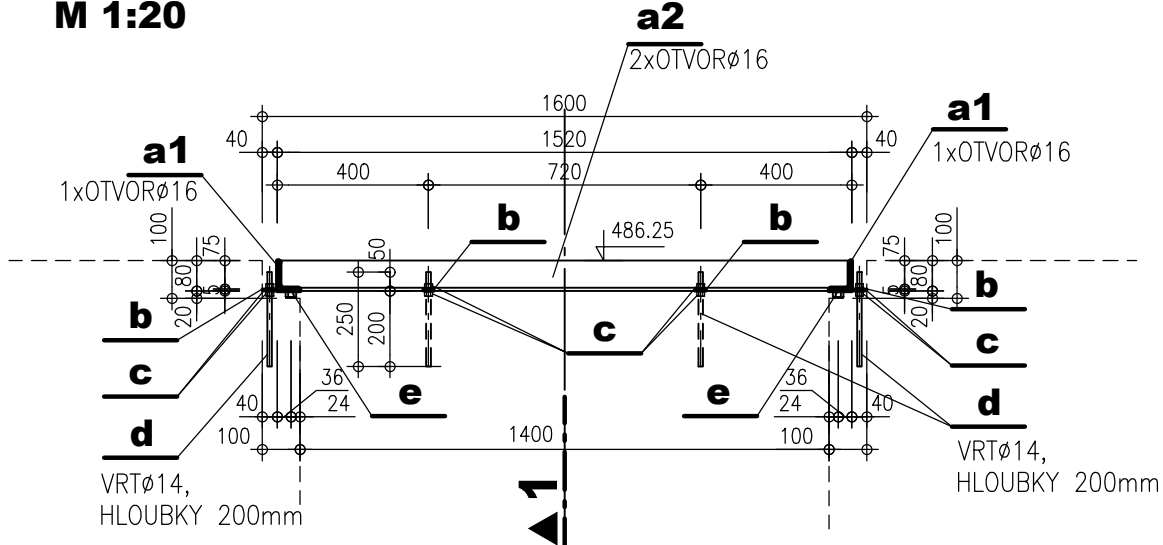
POL. P3 POKLOP NAD POHONEM SEGMENT. UZÁVĚŘŮ 2ks
VÝPIS MATERIÁLU :

	POL.	ks	NÁZEV	ROZMĚR (mm)	HMOTNOST		
					kg/m, m ²	kg/ks	CELKEM kg
RÁM	a1	1	VÁLCOVANÝ PROFIL	L 80/60/6 – 1520	8.34	12.68	12.68
	a2	2	VÁLCOVANÝ PROFIL	L 80/60/6 – 760	8.34	6.34	12.68
	b	4	TYČ PLOCHÁ OCELOVÁ	Ø 40/5 – 30	1.570	0.05	0.19
	c	8	MATICE S PODLOŽKOU	M12			
	d	4	ZÁVITOVÁ TYČ + MATICE, PODLOŽKA VRT Ø14 HL 200mm DVOUSLOŽKOVÁ EPOXIDOVÁ HMOTA	M12 x 250	0.890	0.22	0.89
POKLOP	e	4	MATICE	M16			
	f	1	PLECH S OVÁLNÝMI VÝSTUPKY	1488 x 744 x 10	78.50	0.87	0.87
	g1	4	VÁLCOVANÝ PROFIL	UPE 65 – 744	5.84	4.35	17.38
	g2	2	VÁLCOVANÝ PROFIL	UPE 65 – 344	5.84	2.01	4.02
	g3	2	VÁLCOVANÝ PROFIL	UPE 65 – 644	5.84	3.76	7.52
	g4	2	VÁLCOVANÝ PROFIL	UPE 65 – 500	5.84	2.92	5.84
	h	8	MATICE S OKEM, DIN 582, MATERIÁL C15E, POZINKOVANÝ	M16			
	i	1	TYČ PLOCHÁ	Ø 50/5 – 662	1.963	1.30	1.30
	HMOTNOST						26.44
	HMOTNOST 1ks						63.37
CELKOVÁ HMOTNOST (2ks)						126.74	

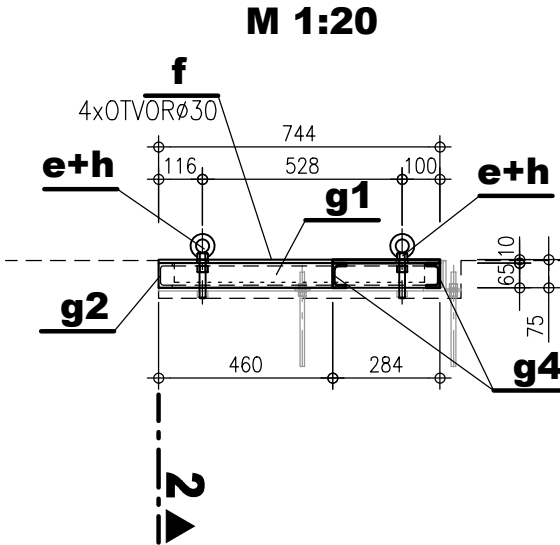
RÁM - ŘEZ 1-1
M 1:20



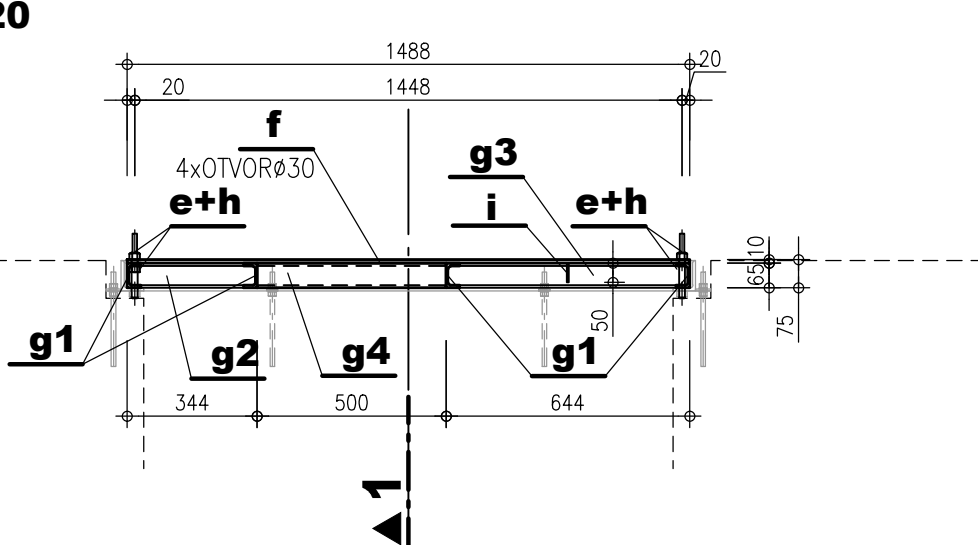
RÁM - ŘEZ 2-2
M 1:20



POKLOP - ŘEZ 1-1
M 1:20



POKLOP - ŘEZ 2-2
M 1:20



POZNÁMKY :

- PRO ZAJIŠTĚNÍ POKLOPŮ SLOUŽÍ pol. i
- PRO DEMONTÁŽ POKLOPŮ SLOUŽÍ pol. h
- VŠECHNY SVARY A Ø 3–5mm
- PROTIKOROZNÍ OCHRANA POKLOPU – POZINKOVÁNO MÁČENÍM 85µm!
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ MÍRY NA STAVBĚ
- DEMONTOVATELNÝ POKLOP V LEVÉ ZÁKLADOVÉ VÝPUSTI, BUDE ZRCADLOVĚ SYMETRICKÝ PODLE PODÉLNÉ OSY STROJOVNÝ

