



VÝPIS DŘEVĚNÝCH PRVKŮ

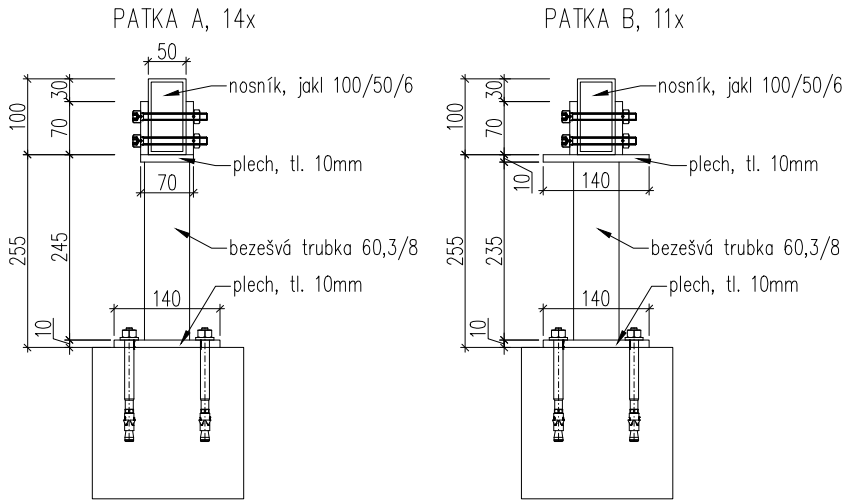
POP	PROFIL	DÉLKA [mm]	ŠÍŘKA [mm]	POČET KUSŮ	DÉLKA CELKEM [m]	HMOTNOST [kg/m]	CELKOVÁ HMOTNOST [kg]
D1	68/42	1105-4675		45	137,12	2,28	313,29
D2	27/145/6000						
REZERVA, PROŘEZ				15%			46,99
CELKEM							360,28

LEGENDA ZNAČEK

-  NOVÁ OCELOVÁ PATKA
KOTVENO DO ŽB VĚNCE
-  PVC REKTIFIKAČNÍ TERČE

VÝPIS OCELY - JÄKL, L-PROFIL

POP	PROFIL	DÉLKA [mm]	ŠÍŘKA [mm]	POČET KUSŮ	DÉLKA CELKEM [m]	HMOTNOST [kg/m]	CELKOVÁ HMOTNOST [kg]
J1	jäkl 100/50/6	4400		1	4,4	11,93	52,49
J2	jäkl 100/50/6	4395		1	4,395	11,93	52,43
J3	jäkl 100/50/6	4385		1	4,390	11,93	52,37
J4	jäkl 100/50/6	4380		1	4,380	11,93	52,25
J5	jäkl 100/50/6	4375		1	4,375	11,93	52,19
J6	jäkl 100/50/6	2550		2	2,55	11,93	60,9
J7	jäkl 100/50/6	2500		1	2,5	11,93	29,83
J8	jäkl 100/50/6	3450		1	3,45	11,93	41,16
J9	jäkl 100/50/6	3410		1	3,41	11,93	40,68
J10	jäkl 100/50/6	3445		1	3,445	11,93	41,1
J11	jäkl 100/50/6	3425		1	3,425	11,93	40,43
J12	jäkl 100/50/6	3435		1	3,435	11,93	40,98
J13	jäkl 100/50/6	3455		1	3,455	11,93	41,28
J14	jäkl 100/50/6	3470		1	3,47	11,93	41,4
J15	jäkl 100/50/6	3050		1	3,05	11,93	36,39
J16	jäkl 100/50/6	3005		1	3,005	11,93	35,85
J17	jäkl 100/50/6	2970		1	2,97	11,93	35,55
J18	jäkl 100/50/6	2930		1	2,93	11,93	34,95
J19	jäkl 100/50/6	2890		1	2,89	11,93	34,48
J20	jäkl 100/50/6	2700		1	2,7	11,93	32,21
J21	jäkl 100/50/6	1720		1	1,72	11,93	20,52
J22	jäkl 100/50/6	1490		1	1,49	11,93	17,78
J23	jäkl 100/50/6	1200		1	1,2	11,93	14,32
L1	L-profil 100/75/7	1585		1	1,585	9,32	14,77
REZERVA NA SVARY A SPOJE				15%			137,45
CELKEM							1053,76



POZNÁMKA:
- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHAJENÍM STAVBY

0,000=210,000 m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík	 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík		
vypracoval	Bc. Jakub Kařka		
investor	Statutární město Brno, MČ Brno-střed		
místo stavby	Jánská 16, 602 00 Brno-střed parc. č. 174, k.ú. Město Brno [610003]		
akce	JÁNSKÁ 16 - OPRAVA STŘECHY, DVORNÍ FASÁDY A TERASY K PŮDNÍ VESTAVBĚ	datum	05/2021
obsah výkresu	NOVÝ STAV PŮDORYS TERASY	formát	A3
		č. zakázky	21_005
		stupeň	DPS
		měřítko	1:50
		číslo výkresu	číslo paré
		203	

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -

