



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			ARCHITEKTURA s.r.o. V Korytech 169/11 106 00 Praha 10 - Záběhlice	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA		
Ing. Arch. David Kraus				
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:			PROJECTICON s.r.o. PROJEKČNÍ A KONSULTAČNÍ KANCELÁŘ	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	Projecticon s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Kateřina Lustyková	Ing. Pavel Ježek		
INVESTOR	Městská část Praha 12, Písková 830/25, Modřany, 143 00 Praha 4			
MÍSTO STAVBY	p.č. 702, 703/1, 703/13, k.ú. Modřany [728616]			
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÁKLADNÍ ŠKOLY T.G. MASARYKA		FORMÁT	A4
OBJEKT	SO.01 - Přístavba výtahu, SO.02 - Stavební úpravy stávajícího objektu		DATUM	12/2017
OBSAH	VÝKAZY VÝZTUŽE		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
			1:50	D.1.2.c.11

	VÝKAZ VÝZTUŽE – KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY									
Výkres	Položka	Profil	Délka	Ks	Celková délka profilu					
					R6	R10	R12	R14	R16	R20
D.1.2.c.02										
prutová výztuž	01	R12	2,53	34			86,02			
	02	R12	2,28	38			86,64			
	03	R12	1,81	34			61,54			
	04	R12	1,84	38			69,92			
	05	R12	2,75	72			198,00			
	06	R10	2,21	9		19,89				
	07	R10	3,94	110		433,40				
	08	R10	1,86	9		16,74				
	09	R10	1,81	55		99,55				
	10	R10	2,53	128		323,84				
	11	R10	2,28	90		205,20				
	12	R10	1,84	186		342,24				
	13	R10	1,88	16		30,08				
	14	R10	1,38	16		22,08				
	15	R12	3,94	4			15,76			
	16	R12	2,28	4			9,12			
	17	R10	1,00	4		4,00				
	18	R6	0,39	160	62,40					
	19	R10	2,53	34		86,02				
	20	R10	2,28	38		86,64				
	21	R10	1,71	34		58,14				
	22	R10	1,74	38		66,12				
	Délka celkem				62,40	1793,94	527,00	0,00	0,00	0,00
	Hmotnost				0,22	0,62	0,89	1,21	1,58	2,47
	Hmotnost celkem				13,85	1106,86	469,03	0,00	0,00	0,00
	CELKOVÁ HMOTNOST PRUTŮ				1589,74		Kg			
	DRUH OCELI				B500A		(R 10 505)			

Distanční výztuž

položka	počet (m)
Dista výšky 100 mm	13
Dista výšky 200 mm	13

VÝKAZ VÝZTUŽE – DESKA OCHOZU										
Výkres	Položka	Profil	Délka	Ks	Celková délka profilu					
					R8	R10	R12	R14	R16	R20
D.1.2.c.04										
prutová výztuž	01	R8	1,3	80	104,00					
	02	R8	1,28	39	49,92					
	03	R10	2,09	33		68,97				
	Délka celkem				153,92	68,97	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hmotnost				0,40	0,62	0,89	1,21	1,58	2,47
	Hmotnost celkem				60,80	42,55	0,00	0,00	0,00	0,00
	CELKOVÁ HMOTNOST PRUTŮ				103,35	Kg				
	DRUH OCELI				B500A	(R 10 505)				

VÝKAZ SÍTÍ - DESKA OCHOZU - HORNÍ A DOLNÍ VÝZTUŽ										
Položka	Druh sítě	Rozměry			Ks	Plocha m ²	Celková plocha sítě			
							8/100x8/100	8/150x8/150		
		dl.		š			plocha m ²			
	8/150x8/150	6,00	x	2,30	3	41,40		41,40		
Plocha celkem							0,00	41,40		
Hmotnost 1 m ²							7,90	5,38		
Hmotnost celkem							0,00	222,73		
CELKOVÁ HMOTNOST		(kg)					222,73			

Distanční výztuž

položka	počet (m)
Dista výšky 80 mm	23

	VÝKAZ VÝZTUŽE – SCHODIŠTĚ NA OCHOZ									
Výkres	Položka	Profil	Délka	Ks	Celková délka profilu					
					R6	R10	R12	R14	R16	R20
D.1.2.c.05										
prutová výztuž	01	R10	3,54	11		38,94				
	02	R10	1,25	11		13,75				
	03	R10	1,24	11		13,64				
	04	R10	2,98	12		35,76				
	05	R10	1,44	3		4,32				
	Délka celkem				0,00	106,41	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hmotnost				0,22	0,62	0,89	1,21	1,58	2,47
	Hmotnost celkem				0,00	65,65	0,00	0,00	0,00	0,00
	CELKOVÁ HMOTNOST PRUTŮ					65,65	Kg			
	DRUH OCELI					B500A	(R 10 505)			

	VÝKAZ VÝZTUŽE – SCHODIŠTĚ									
Výkres	Položka	Profil	Délka	Ks	Celková délka profilu					
					R6	R10	R12	R14	R16	R20
D.1.2.c.07										
prutová výztuž	01	R10	2,80	9		25,20				
	02	R10	1,84	9		16,56				
	03	R10	1,84	9		16,56				
	04	R10	2,23	9		20,07				
	05	R10	3,53	9		31,77				
	06	R10	2,18	26		56,68				
	07	R10	1,04	16		16,64				
	08	R10	2,14	22		47,08				
	09	R10	1,72	18		30,96				
	10	R10	6,82	9		61,38				
	11	R10	3,65	9		32,85				
	12	R10	2,40	9		21,60				
	13	R10	2,58	9		23,22				
	14	R10	2,33	9		20,97				
	15	R10	1,74	9		15,66				
	16	R10	1,70	22		37,40				
	17	R10	1,82	14		25,48				
	Délka celkem				0,00	500,08	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hmotnost				0,22	0,62	0,89	1,21	1,58	2,47
	Hmotnost celkem				0,00	308,55	0,00	0,00	0,00	0,00
	CELKOVÁ HMOTNOST PRUTŮ					308,55	Kg			
	DRUH OCELI					B500A (R 10 505)				

[illegible]

	VÝKAZ VÝZTUŽE – OPĚRNÁ ZEĎ Z TVÁRNIC ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ									
Výkres	Položka	Profil	Délka	Ks	Celková délka profilu					
					R6	R10	R12	R14	R16	R20
D.1.2.c.10										
prutová výztuž	01	R10	2,13	23		48,99				
	02	R10	1,5	6		9,00				
	03	R10	2,44	6		14,64				
	04	R10	1,36	12		16,32				
Délka celkem					0,00	88,95	0,00	0,00	0,00	0,00
Hmotnost					0,22	0,62	0,89	1,21	1,58	2,47
Hmotnost celkem					0,00	54,88	0,00	0,00	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST PRUTŮ					54,88		Kg			
DRUH OCELI					B500A		(R 10 505)			