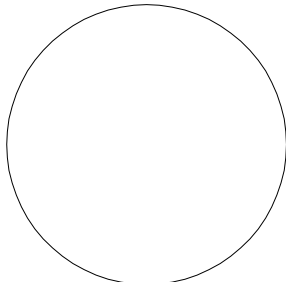




VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = stávající úroveň podlahy 1.NP

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: <b>SPSSN Poříčí 9 - Bezbariérové zpřístupnění budovy Ypsilantiho z budovy Po7 a Po9</b>		STUPEŇ PD: <b>DSJ - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPŇOVÁ</b>	
		OBJEKT: <b>SO01 - BEZBARIÉROVÉ ZPŘÍSTUPNĚNÍ</b>	
		PROFESE: <b>D.1.4a - VYTÁPĚNÍ</b>	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 200 793 41-4	AUTORIZACE: 
MÍSTO STAVBY:	Poříčí 945/9, 639 00 Brno parc. č.: 1678, k.ú. Staré Brno	DATUM: 03/2017	
		FORMÁT: 3 x A4	
		KOPIE:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>INTAR</b> a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		MĚŘÍTKO: -	
VEDOUČÍ PROJEKTU: Ing. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. MARTIN DOKULIL mdokulil@intar.cz			
ZHOTOVITEL ČÁSTI:  <b>INTAR</b> a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		VÝKRES: <b>SLEPÝ ROZPOČET</b>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Hynek FARKA hfarka@intar.cz	EVIDENČNÍ ČÍSLO: 200 793 41-4/P2/D14a	ČÍSLO VÝKRESU: <b>02</b>	REVIZE:
VYPRACOVAL: Hynek FARKA hfarka@intar.cz			

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>0434 SPSSN Pořičí 9-Bezbariér. zpřístupnění Ypsilant</b>	Rozpočet: 0001
Objekt :	<b>0001 SO 01 Bezbariérové zpřístupnění</b>	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
1	71360	Izolace z pěnového polyetylenu vnitřní prům. 22mm, tloušťka 20mm	bm	2,00		
2	71360	Izolace-montáž hadic a pásů	bm	2,00		
3	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%			
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				
4	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	2,00		
5	733111103	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	2,00		
6	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	4,00		
7	733190106	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	2,00		
8	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%			
9	911 T00	Hzs - zednické výpomoci	hod	4,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>733 Rozvod potrubí</b>				
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				
10	734200821	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	4,00		
11	734209101	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/4	kus	2,00		
12	734209103	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 1/2	kus	2,00		
13	734209113	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	4,00		
14	734211122	Ventil odvodušňovací K1172 G1/4"	kus	2,00		
15	734261313	Šroubení V 4301 rohové, G 1/2	kus	2,00		
16	734291113	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	1,00		
17	734294104	Růžice dělené krycí V 2556, G do 3/4	kus	8,00		
18	734-04	Ventily regulační, termostatické, DN15, rohové, <i>pro použití se stávající termohlavicí Oventrop</i>	kus	2,00		
19	998734201	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%			
	<b>Celkem za</b>	<b>734 Armatury</b>				
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				
20	735000912	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	2,00		
21	735111370	Tělesa otopná litinová Kalor+zákl.nátěr, 900/160 24 článků á 0,44m2/čl.	m2	10,56		
22	735111810	Demontáž těles otopných litinových článkových 7 článků á 0,255m2/čl.	m2	1,79		
23	735117110	Odpojení a připojení těles po nátěru	m2	10,56		
24	735118110	Tlaková zkouška otopných těles litinových - vodou	m2	10,56		
25	735119140	Montáž těles otopných litinových článkových	m2	10,56		
26	735191904	Propláchnutí otopných těles litinových	m2	10,56		
27	735191910	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	10,56		
28	735291800	Demontáž konzol otopných těles do odpadu 2 radiátory x 5 konzol	kus	10,00		
29	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	1,79		
30	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%			
31	913 T00	Hzs - topná zkouška	hod	24,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>735 Otopná tělesa</b>				
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				
32	767996801	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	10,00		
33	767998105	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 5 kg <i>Drobný materiál, určený ke kotvení potrubí a radiátorů(dělené objímky, závitové tyče, hmoždinky, vruty...)</i>	kg	10,00		
34	553429852083	Doplňkové kce. slozene z ocel.mat.	kg	10,00		
35	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%			
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				
36	783125530	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" 2x + 1x email	m2	1,00		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>0434 SPSSN Pořící 9-Bezbariér. zpřístupnění Ypsilant</b>	Rozpočet: 0001
Objekt :	<b>0001 SO 01 Bezbariérové zpřístupnění</b>	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
37	783324340	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 2x email	m2	10,56		
38	783424340	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	2,00		
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
39	979012112	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	0,07		
40	979012119	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	0,27		
41	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m celkem 30m	t	0,07		
42	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,27		
43	979083117	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m celkem 20km	t	0,07		
		Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.				
44	979999996	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	0,07		
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				