



±0,000 = 200,800 m n.m

generální dodavatel projektu <b>ENEX GROUP s.r.o.</b> Thunovská 179/12, 118 00 Praha 1 IČO: 27223663, SCHRÁNKA: sd839kg, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz
---

stavěbník <b>Správa železnic, státní organizace,</b> Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 IČO:70994234		autor Ing. Tereza Bačová		
akce <b>Blansko SEE – oprava</b> Stavba na pozemku p.č. 4705 Katastrální území: Blansko [605018]		zodpovědný projektant Petr Kliment		
výkres <b>VÝPIS MATERIÁLU</b>		HIP Ing. Petr Legner		
		vypracoval Petr Kliment		
měřítko	dokumentace část <b>VYTÁPĚNÍ</b>	paré		číslo výkresu
datum 2021-03-05	dokumentace stupeň			
formát	<b>PDPS</b>			

TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA, DLE UST. §17 OBCH.Z. NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPIROVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBE!

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra
		<b>SO 01: Stavební objekt 01</b>				
785.	732331615	Nádoba tlaková expanzní s membránou typ Expanzomat NG PN 0,6 o obsahu 35 litrů	soubo	–	–	1,0
805.	732333211	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	–	–	1,0
942.	732421482	Čerpadlo oběhové teplovodní mokroběžné závitové DN 40 rozteč 180 mm průtok do 3 m3/h výtlak 6 m	soubo	–	–	1,0
969.	732429112	Montáž čerpadla oběhového DN 40 do potrubí	soubo	–	–	1,0
		Hydraulický vyrovnávač tlaků 2.5 m3/hod	kpl			1,0
		Tepelná izolace HVDT - izolační pouzdro	kpl			1,0
1 495.	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	–	–	210,0
1 496.	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	–	–	38,0
1 497.	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	–	–	40,0
1 498.	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	–	–	40,0
1 499.	733222106	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	–	–	84,0
1 581.	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	–	–	412,0
		Pomocný materiál	kpl			1,0
7.		Kompenzátory na potrubí, vč. kolen, fitinek, redukcí, odboček, .				
8.		plastových přichytek měděného potrubí, chrániček				
2 352.	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110 °C otopných těles VK v prov. proti odcizení	kus	–	–	43,0
2 398.	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110 °C radiátorů typu VK	kus	–	–	20,0
2 400.	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110 °C radiátorů typu VK	kus	–	–	23,0
2 385.	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120 °C	kus	–	–	86,0
2 456.	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110 °C závitový	kus	–	–	27,0
16.						
2 462.	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130 °C s vnitřními závity	kus	–	–	2,0
18.						
		Zpětný ventil G5/4	ks			1,0
2 491.	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	–	–	7,0
20.						
2 294.	734209116	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 5/4	kus	–	–	10,0
2 287.	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	–	–	53,0
2 586.	734411103	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 100 mm	kus	–	–	2,0

2 610.	734421102	Tlakový měřič s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	—	—	3,0
2 614.	734424102	Kondenzační smyčka k přivaření stočená PN 250 do 300 °C	kus	—	—	3,0
2 616.	734424912	Příslušenství tlakových kohoutů čepový PN 25 do 50 °C s nátrubkovou přípojkou M 20x1,5 mm	kus	—	—	3,0
2 652.	734494121	Návarek s metrickým závitem M 20x1,5 délky do 220 mm	kus	—	—	5,0
3 156.	735152275	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 600/800 mm	kus	—	—	1,0
3 157.	735152276	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 600/900 mm	kus	—	—	3,0
3 157.	735152276	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VKL výška/délka 600/900 mm	kus	—	—	2,0
3 158.	735152277	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 600/1000 mm	kus	—	—	3,0
3 158.	735152277	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VKL výška/délka 600/1000 mm	kus	—	—	2,0
3 159.	735152278	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VK výška/délka 600/1100 mm	kus	—	—	1,0
3 159.	735152278	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 11 VKL výška/délka 600/1100 mm	kus	—	—	2,0
3 235.	735152472	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/500 mm	kus	—	—	1,0
3 235.	735152472	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VKL výška/délka 600/500 mm	kus	—	—	1,0
3 236.	735152473	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/600 mm	kus	—	—	1,0
3 236.	735152473	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VKL výška/délka 600/600 mm	kus	—	—	1,0
3 238.	735152475	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/800 mm	kus	—	—	1,0
3 238.	735152475	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VKL výška/délka 600/800 mm	kus	—	—	1,0
3 240.	735152477	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/1000 mm	kus	—	—	2,0
3 241.	735152478	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/1100 mm	kus	—	—	2,0
3 241.	735152478	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VKL výška/délka 600/1100 mm	kus	—	—	2,0
3 242.	735152479	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VK výška/délka 600/1200 mm	kus	—	—	10,0
3 243.	735152480	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 21 VKL výška/délka 600/1400 mm	kus	—	—	1,0
3 309.	735152579	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VK výška/délka 600/1200 mm	kus	—	—	1,0
3 309.	735152579	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VKL výška/délka 600/1200 mm	kus	—	—	1,0
3 310.	735152580	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 22 VKL výška/délka 600/1400 mm	kus	—	—	3,0
3 369.	735152679	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 33 VKL výška/délka 600/1200 mm	kus	—	—	1,0
3 384.	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých mimo těles Korado Radik délky do 1500 mm	kus	—	—	14,0
3 387.	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	—	—	12,0
3 388.	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých mimo těles Korado Radik délky do 1500 mm	kus	—	—	16,0
3 392.	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1500 mm	kus	—	—	1,0
38.						
2 690.	735111810	Demontáž stávajícího otopného tělesa litinového článkového	m2	—	—	97,92
42.						
43.		Izolace tepelné				
44.		Potrubi - vinutá potrubní pouzdra z minerálního vlákna,				
45.		kaširovaná vyztuženou hliníkovou folií, podélný spoj je opatřen polepem				
46.						
47.		15 x 1 tl. 20 mm	m			210,0
48.		18 x 1 tl. 20 mm	m			38,0
49.		22 x 1 tl. 30 mm	m			40,0
49.		28 x 1 tl. 30 mm	m			40,0
49.		35 x 1.5 tl. 40 mm	m			84,0
		Montáž tepelné izolace	m			412,0

