

# VESTAVBA VÝTAHU ve školní budově Soudní 20, Nymburk

## E.1 SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

Zpracoval : Ing. Novák

Datum : 06/2018

Pol.	Text	Výměry
<b>1</b>	<b>STAVEBNÍ PRÁCE</b>	
1.1	Vybourání podlahových vrstev přízemí	2,0*2,0*0,1 0,4 m3
1.2	Vybourání cihelné klenby sklepa	1,4*1,4*0,65 1,3 m3
1.3	Ubourání cihelných stěn do profilu šachty	(1,45+1,45)*0,3*1,35 1,2 m3
1.4	Vybourání nového vstupu do sklepního skladu	0,8*0,6*2,2 1,1 m3
1.5	Vybourání základu dozdivky	(0,8*0,6+2,0*0,4)*0,15 0,2 m3
1.6	Výnošení, naložení, odvoz a likvidace bouraniny	(0,4+1,3+1,2+1,1+0,2+0,9+0,6)*1,3 7,4 m3
	Výkop základu dozdivky	(0,8*0,6+2,0*0,4)*0,2 0,3 m3
1.7	Nadedvevní překlady dl.1,1 m	4 ks
1.8	Ztracené bednění tl.20 cm (vč.svis+vod výztuže a zabetonování)	2,0*3,5 7,0 m2
1.9	Nosník lč.160 pod nárazníky	1,6 m 2 ks
1.10	Trapézový plech ztraceného bednění desky	1,6*1,6 2,6 m2
1.11	Železobetonová deska C20 + 2x KARI 10-100/100 tl. 250 mm	1,6*1,6*0,25 0,7 m3
1.12	Zazdivka zrušeného vstupu sklepního skladu	0,6*0,8*2,0 1,0 m3
1.13	Ocelová zárubeň 600/1970, dvevní křídlo, kování	1 kpl
1.14	Dvevní křídlo se samozavíračem EI30 DP3 C	2 kpl
1.15	Štuková omítka vnitřní	(0,8+2*0,6)*2,0+0,8*0,6+2,0*3,0 10,5 m2
1.16	Sonda šikmým nespalným stropem (pro ověření konstrukce)	4 ks
1.17	Sonda čelem patrové podesty (kvůli kotvení šachty)	4 ks
1.18	Vybourání otvoru šachetních dveří v cihelné zdi podkroví	1,2*0,3*2,5 0,9 m3
1.19	Vybourání šikmého cihelného stropu schodiště	2,0*1,9*0,15 0,6 m3
1.20	Úpravy krovu pro vyříznutí mezilehlé vaznice a přerušení krokví	1 kpl
1.21	Vyříznutí bednění a plechové krytiny pro prostup šachty	1 kpl
1.22	Vyříznutí zábradlí pro nové stanice	2 ks
1.23	Úprava náslapu po sloupcích zábradlí	4 ks
1.24	Přesun hmot	1 kpl
<b>2</b>	<b>OPLÁŠTĚNÁ VÝTAHOVÁ ŠACHTA</b>	
2.1	Úzké fošnové lešení pro mon.opláštěné OK šachty	2,5*4*15,2 150 m2
2.2	D+M OK šachty z TPR 80/80/4, zákl.nátěr	(1,55*4*16+18,5*4+2,0*4)+10%=199m 1835 kg
2.3	Vrchní nátěr RAL	0,08*4*199 64 m2
2.4	Plášť bezpečnostní sklo	(1,75+1,7)*2*13,7 95 m2
2.5	Plášť cetris	(1,75+1,7)*2*2,0 14 m2
2.6	Minerální tepelná izolace 80 mm + omítka	14 m2
2.7	Větrací mřížka 100/100	4 ks
2.8	Střecha šachty : Cetris, tepelná izolace, Cetris, Al plech	2,0*2,0 4 m2
2.9	Dodavatelská dokumentace opláštěné OK šachty	1 kpl
<b>3</b>	<b>TECHNOLOGIE VÝTAHU</b>	
3.1	Dodávka výtahu - standartní provedení kabiny, dle platné ČSN a vyhl. o bezbarier. užív.	1 kpl
3.2	Pracovní podlahy pro montáž vodiček	10 ks
3.3	Montáž výtahu	1 kpl
3.4	Montážní a úřední zkouška	2 kpl
3.5	Dokumentace, atesty a návody komponentů	1 kpl
3.6	Účast a předvedení na kolaudační prohlídce	1 kpl
<b>4</b>	<b>ELEKTROINSTALACE</b>	
4.1	Přívod z HR v přízemí do RV na posledním nástupišti	1,3+2,0+13,7+2,0 19 m
4.2	Osvětlení nástupiště 3	1 kpl
4.3	Zednické přípomoce	1 kpl
4.4	D+M zásuvky v prohlubni a osvětlení šachty-lištový přívod, zásuvka, zářivky, přepínače	1 kpl
4.5	Výchozí revize	1 kpl

