

DETAIL ODKOUŘENÍ KOTLŮ:

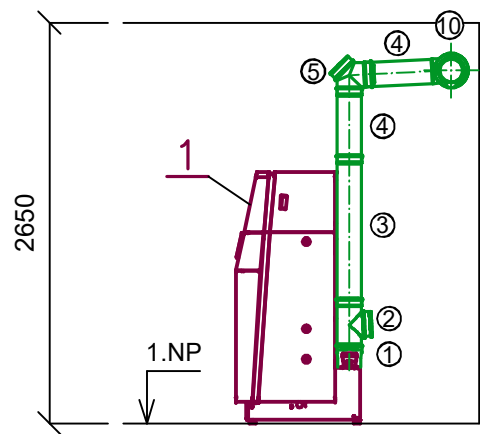
DÉLKU ODKOUŘENÍ NUTNO
DOMĚŘIT NA MÍSTĚ SAMÉM
ODKOUŘENÍ TYP C

LEGENDA :

1 PLYNOVÝ STACIONÁRNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL

JMENOVITÝ VÝKON 1 KOTLE: 7,5 - 46,1 kW (PŘI MODULACI 80/60°C)
JMENOVITÝ VÝKON 1 KOTLE: 8,3 - 49,9 kW (PŘI MODULACI 40/30°C)
JMENOVITÝ TEPELNÝ PŘÍKON 1 KOTLE: 7,7 - 46,9 kW
ELEKTRICKÉ NAPĚTÍ 230V, EL. PŘÍKON 1 KOTLE: MAX. 122 W
ROZMĚRY VxŠxH: 1640x520x820 mm
SPOTŘEBA 1 KOTLE: 4,7 m3/hod ZEMNÍHO PLYNU

BOČNÍ POHLED ODKOUŘENÍ :



ODKOUŘENÍ OD PLYNOVÝCH KOTLŮ:
KASKÁDA OFFSET LIL DN 160/225 S ODBOČKAMI KE KOTLŮM DN 110/160
KOMÍN LIL DN 160/225 V NADSTŘEŠNÍ ČÁSTI LAB DN 160/225
SÁNÍ SPALOVACÍHO VZDUCHU JE UVAŽOVÁNO Z ÚSTÍ KOMÍNU

KASKÁKADA + KOUŘOVOD:

	Kód	Název	Počet
①	LPKL09	LIL kotlová redukce; DN110/160naDN100/150 Průměr: - mm, Hmotnost: 0.541 kg	2
②	LPRTL1	LIL revizní T-kus; DN110/160 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.833 kg	2
③	LPRL11	LIL trubka s hrdlem; 1m; DN110/160 Průměr: - mm, Hmotnost: 2.879 kg	2
④	LPRL51	LIL trubka s hrdlem; 0,5m; DN110/160 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.879 kg	2
⑤	LPRBL1	LIL revizní koleno 87°; DN110/160 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.438 kg	2
⑥	LPRL51	LIL trubka s hrdlem; 0,5m; DN110/160 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.879 kg	2
⑦	LPEKFL6	LIL Koncový díl kaskády s odvodem kondenzátu; DN160/2 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.6 kg	1
⑧	ZUOS40	ZUB Sifon Zeus (pro přetlak) vývod 40mm Průměr: - mm, Hmotnost: 0.21 kg	1
⑨	ZUWK01	ZUB Hadice pro odvod kondenzátu 1bm Průměr: - mm, Hmotnost: 0.07 kg	3
⑩	LPTEL16	LIL trubkový díl s 87° odbočkou 110/160 - 1m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 6.3 kg	1
⑪	LPRL06	LIL trubka s hrdlem; 0,25m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.59 kg	1
⑫	LPTEL16	LIL trubkový díl s 87° odbočkou 110/160 - 1m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 6.3 kg	1
⑬	LPRL16	LIL trubka s hrdlem; 1m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 5.83 kg	1
⑭	LPRTL6	LIL revizní T-kus; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 3.48 kg	1

KOMÍN:

	Kód	Název	Počet
⑮	LPSBL6	LIL pateční koleno 87°; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 3.25 kg	1
⑯	ZKOL43	ZUB Konzola lištová 400mm 38/40 Průměr: - mm, Hmotnost: 0.6 kg	1
⑰	LPRL16	LIL trubka s hrdlem; 1m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 5.83 kg	15
⑱	LPRL56	LIL trubka s hrdlem; 0,5m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 2.89 kg	1
⑲	APDA46	LAB střešní nást. s protidešť. manžetou 1,0m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 4.2 kg	1
⑳	APRB16	LAB trubka s hrdlem; 1m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 4.69 kg	3
㉑	APBB46	LAB koleno 45°; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.66 kg	2
㉒	APRB16	LAB trubka s hrdlem; 1m; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 4.69 kg	1
㉓	APMSB6	LAB vyústění s přísáváním; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.375 kg	1
㉔	LPWHB6	LIB stěnová objímka; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 0.95 kg	5
㉕	APWHB6	LAB stěnová objímka zesílená; DN160/225 Průměr: - mm, Hmotnost: 1.3 kg	2
㉖	APVUBU	LAB prodloužení stěnové objímky (SET-2ks); DN60/100-2l Průměr: - mm, Hmotnost: 1.119 kg	1
㉗	IGAT01	POP10 Střešní oplechování pro plochou střechu 0°-10° s r Průměr: - mm, Hmotnost: 0 kg	1
㉘	ZUSF05	ZUB Silikonové mazivo 50g Průměr: - mm, Hmotnost: 0.062 kg	1

VYPRACOVAL	Simona Simonová	ZODP.PROJEKTANT	Jiří Kamenický	JIŘÍ KAMENICKÝ Projektová činnost spec.vytápění a zdravotníka Dlouhá Třebová 211,PSČ 56117 IČO 60145277, tel: 605 439 000	
HL.PROJEKTANT	NĚMEC - projekce, s.r.o., Duk. Hrdinů 345, Lanškroun				
INVESTOR	Město Lanškroun, nám. J.M.Marků 12, Lanškroun				
MÍSTO STAVBY	Lanškroun				
AKCE				PŘESTAVBA ŠKOLY NA BYTOVÝ DŮM ul. Kollárova 445, Lanškroun	
ČÁST				D1.2.3 PLYNOVÉ ODBĚRNÉ ZAŘÍZENÍ	
NÁZEV VÝKRESU				DETAIL ODKOUŘENÍ KOTLŮ	
				ÚČEL	DPS
				DATUM	SRPEN 2025
				ARCH.Č	
				Měřítko	Č. Výkresu
				1:50	D1.2.3.04