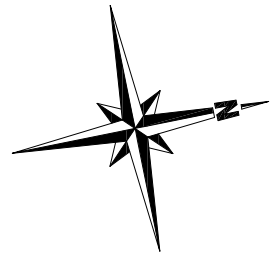



LEGENDA PRVKŮ:

OZN.	POPIS PRVKU	KS	OZN.	POPIS PRVKU	KS	OZN.	POPIS PRVKU	KS
1	REKUPERAČNÍ JEDNOTKA DANVENT DV30	1	17	G-OBJ.90.355.250 - Odbočka jednostranná 90°	2	33	JK - Regulační klapka jednotlaště 630 / 630mm	1
2	REKUPERAČNÍ JEDNOTKA TOPVEK TR 15 EL	1	18	PRAK - Předtold asymetrický čtyřhran 500*400 / kruh Ø500	4	34	PTHKU - Tluměč s volnou částí 650*1500*630	1
3	REKUPERAČNÍ JEDNOTKA TOPVEK TR 12 EL	1	19	OL - Odbok symetrický 500 / 400mm, 90°	1	35	OL - Odbok symetrický 500 / 400mm, 90°	1
4	Ohebná hadice SonoFlex MO Ø250	10	20	G-OLS.90.250 - odbok lisovaný 90°	1	36	PRAK - Předtold asymetrický čtyřhran 1276*500 / 800*500	1
5	PRA - Předtold asymetrický 800*500 / 500*400 mm	4	21	G-OB0.90.500.355 - Odbočka oboustranná 90°	1	37	CUL.T MFUSP - Požární klapka 630 / 630mm	1
6	PDCIV - Plenum box s vnější izolací	10	22	Průžka nadržela	12	38	OL - Odbok symetrický 800 / 500mm, 90°	2
7	G-OB0.90.355.250 - Odbočka oboustranná 90°	4	23	G-KRO.500 - Koncová zášlepká	1	39	PRAK - Předtold asymetrický čtyřhran 1276*500 / 630*630	1
8	G-OLS.90.500 - odbok lisovaný 90°	7	24	G-KR.500 - Regulační klapka s ručním ovládním	1	40	PTHKU - Tluměč s volnou částí 1200*1500*500	1
9	G-PRA.500.250 - Předtold asymetrický	1	25	G-PRA.710.500 - Předtold asymetrický	1	41		
10	G-KR.250 - Regulační klapka s ručním ovládním	1	26	G-OB0.90.710.355 - Odbočka oboustranná 90°	1			
11	G-OLS.90.250 - odbok lisovaný 90°	1	27	PROK - Předtold osový čtyřhran 630*630 / kruh Ø710	1			
12	CUL.T MFUSP - Požární klapka 500 / 400mm	4	28	G-OLS.90.450 - odbok lisovaný 90°	7			
13	PTHKU - Tluměč s volnou částí 750*1500*500	4	29	MAA.450 - Tluměč hluku pro kruhové potrubí	4			
14	PRAK - Předtold asymetrický čtyřhran 1276*500 / 630*630	2	30	CR60 BLFT - Požární klapka pro kruhové potrubí Ø450mm	4			
15	G-OBJ.90.500.500 - Odbočka jednostranná 90°	1	31	G-OLS.15.450 - odbok lisovaný 15°	1			
16	G-KRO.355 - Koncová zášlepká	4	32	OL - Odbok symetrický 630 / 630mm, 90°	4			



 Roman Pásek - projektová a inženýrská firma tel: (+420) 603 166 040 e-mail: projekty@romanpasek.com Wolkeraova 1466/4, Ličkovice - Předměstí, 412 01			
ARCHITEKT	PROJEKTANT	INŽENÝR	DRUH DOKUM.
MICHEL WHITE	ING. JAROSLAV HUBEČ	ING. JAROSLAV HUBEČ	DOK.
INVESTOR: Město Lovosice, Školní 407/2, 410 30 Lovosice, IČ: 002 63 991			07/2017
AKCE: REKONSTRUKCE KULTURNÍHO STŘEDISKA LOVOŠ			150
6.pocet.335/1, 302 a 478/1, k.ú. Lovosice 687072			ČÍSLO PRVKU
OBSAH: VZDUCHOTECHNIKA – PŮDNI PROSTORY			04

VEŠKERÉ POTRUBÍ PRO PŘÍVOD A ODVOD VZDUCHU  
DO / Z VYTÁPĚNÝCH PROSTOR BUDOU TEPELNĚ IZOLOVÁNY  
VE VŠECH ČÁSTECH VEDOUcích NEVYTÁPĚNÝM PROSTOREM  
DOPORUČUJI MONTÁŽ PŘÍSTUPOVÝCH LÁVEK K REKUPERAČNÍM  
JEDNOTKÁM - OSB P+D 25+18 mm NA TRÁMKOVÉM ROŠTU (20m2)