

**SEKCE KS 1**  
**247 m²**  
množství přiváděného vzduchu V = 40 m³/s  
5x VENTILÁTOR 8m³/s, 6,33 kW


LEGENDA:

FASÁDNÍ VENTILÁTOR ZOKT-N  
PRO PŘÍVOD VZDUCHU – 5 KS

HRANICE KOUŘOVÉ SEKCE

RUČNÍ POPLACHOVÉ TLAČÍTKO ZOKT-N

ROZVADĚČ ZOKT-N  
UMÍSTĚN V MÍSTNOSTI S1.44

Objednatel:		Zpracovatel části PD:		Paré číslo:	
Obec Dyššina Náměstí Míru 30, 33002 Dyššina IČO: 00257745		 OTK systém s.r.o. Bělehradská 7/13 140 00 Praha 4			
Část projektu: ZARÍŽENÍ PRO ODVOD KOUŘE A TEPLA					
Kontroloval:	Ing. Bogdan Kajura	Místo stavby:	č.p. 405/19, 403/6, obec: Dyššina k.ú. Dyššina (634280), okres: Píseň-město		
Vypracoval:	Petra Lukáčsová	Schválil:	Ing. Eva Fajkusová		
Název stavby:	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zázemí a provozního objektu, propojujícího novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dyššina				
			Formát:	2 x A4	
			Datum:	05/2021	
			Stupeň:	DUR+DSP	
			Číslo zakázky:		
			Měřítko:	1:100	
Název výkresu:			Číslo výkresu:		
PŮDORYS 1.PP - přívod vzduchu			03		