

VZT jednotka větrání šaten, 3000m3/hod  
složení jednotky: klapka, filtr, rotační výměník,  
vodní ohřivač, ventilátor  
jednotka bude dodána ve venkovním provedení se  
stříškou a rámem  
Rozvaděč MaR bude umístěn vedle jednotky na  
samostatném rámu a bude ve venkovním  
provedení,  
topný výměník bude dodán s vlastním regulačním  
uzlem a jako ochrana proti zamrznutí bude použit  
topný kabel a izolace

Q  
415/1

S1

S2

1

S1

427

Kondenzační jednotka pro větrání tělocvičny

S

2

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv		
PROJEKT / PROJECT		
PŘÍSTAVBA BUDOVY GYMNÁZIA BENEŠOV		
na p.č. 427 a p.č. 415/1		
k.ú. Benešov u Prahy 602191		
STAVEBNÍK / CLIENT		
Středočeský kraj		
Zoozovská 11, 150 21 Praha 5		
VYPRACOVÁNÍ / ELABORATED BY		ZPRACOVATEL / CONVEYED BY
Lukáš Cuhra		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / CHECKED BY		
Lukáš Cuhra		
HVP / HVP		
Ing. Vlastimil Štěpán		
AUTOR / ARCHITECT		
Ing. arch. Ž. Linhartová		
STUPĚŇ / PHASE		DATUM / DATE
Dokumentace pro		02/2018
provádění stavby		MĚŘÍTKO / SCALE
ČÁST / PART		1:50
D.1.4 Technika prostředí staveb		
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE		
Zařízení vzduchotechniky		
- půdorys tělocvičny a 1.NP		
střecha		
ARCHIVNÍ ČÍSLO /	ČÍSLO PŘÍLOHY /	KOPIE / COPY
DRAWING NO.	ATTACHMENTS NO.	
2017-54	D.1.4.2.a.2	