



LEGENDA ZAŘÍZENÍ PRO ODVOD KOUŘE A TEPLA (ZOKT):

- HRANICE KOUŘOVÉ SEKCE, MIN. E150P1
- ← PŘÍVOD VZDUCHU PRO ZOKT  
ŘÍZENÉ OTEVŘENÍ OD EPS
- POTRUBÍ PRO ODVOD KOUŘE A TEPLA  
SPECIFIKACE E600singleS500  
S MŘÍŽKAMI 1150x390MM
- POŽÁRNĚ IZOLOVANÉ POTRUBÍ PRO ODVOD KOUŘE A TEPLA  
SPECIFIKACE E130multiS500

GENERALNÍ PROJEKTANT:  <b>ATELIER VELEHRABSKÝ</b>  Vytvářel: 1. 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / ateliervelehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU: 		Č. PAR.: AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: Dostavba kampusu LF v Olomouci	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Josef Jaroš	DATUM: 19.02.2021	MĚŘÍTKO: 1:100	POČET A4: 10 x A4	
STAVĚNÍK: Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	STUPĚŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	STAVĚBNÍ OBJEKT: OBJEKT LF		
MÍSTO STAVBY: Olomouc, Hněvotinská	VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Mihal	ČÁST PD: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		D.1.4	
SURDODAVATEL: COLT International, spol. s r.o. Strakonická 1199, 150 00 Praha 5		PROFESNÍ ČÁST: D.1.4.1.11 ZAŘÍZENÍ PRO ODVOD KOUŘE A TEPLA (ZOKT)	ČÍSLO REVIZE:		