



TABULKA MÍSTNOSTÍ-4.NP			
Číslo místnosti	Název místnosti	Obsah místnosti	Plocha místnosti
401	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
402	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
403	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
404	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
405	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
406	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
407	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
408	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
409	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
410	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
411	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
412	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
413	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
414	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
415	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
416	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
417	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
418	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
419	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
420	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
421	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
422	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
423	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
424	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
425	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
426	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
427	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600
428	Prostor pro výuku	Prostor pro výuku	11,000/600

**LEGENDA**

ROZVOD UT 80 /60 C.POTRUBÍ MĚDNÉ POTRUBÍ/PÁLENÉ SPOLE  
IZOLACE NAVLEKOVÁ(oměda 0,040) TL.5mm (V LOMECH TL.20mm),  
ROZVOD BUDE VEDEN PO PUVODNÍ PODLAŽE /POD TRÁMY VE ZDECH NAD PODLAHOU  
NAD PODLAHOU/DOPLOJENÍ TĚLES RADK PŘES ARMATURU TERMOVENTILU  
A REGULÁČNÍHO ŠROUBENÍ+TERMOHLAVENĚ  
V místnosti č.426 budou pořízta tělesa OCELOVÁ DESKOVÁ barvy černé RAL č.9011

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
ing.HENDRYCH JIŘÍ,	ing.HENDRYCH JIŘÍ,	ing.HENDRYCH JIŘÍ,

OBJEDNATEL:  
Stěská univerzita v Opově, Na Rybníčku 626/1, Opava

AKCE:  
Modernizace stávající infrastruktury FPF  
BEZRUČOVÁ NÁM.13, OPAVA

OBSAH:	MĚŘÍTKO:	Č.VÝKRESU
PŮDORYS 4.NP-VYTÁPĚNÍ	1:150	V.15