



Legenda miestností						
číslo	popis miestnosti	m ²	podlažia	stĺpy	strop	
K 201	chodba	58,8	IIa epoxidová podlaha protiskúzdová s molinou	A sástrná sieťka + obklad V=1,6m	A SDK podhľad nepružuvosť R _w = 35 dB	A
K 202	Designový ateliér	39,1	IIa epoxidová podlaha protiskúzdová s poboňvená	A šluková omlika + obklad V=1,6m	A SDK podhľad nepružuvosť R _w = 80 dB	A
K 203	posluchárna	99,7	IIa epoxidová podlaha protiskúzdová s poboňvená	B sástrná sieťka rovinnosť	B SDK podhľad nepružuvosť R _w = 35 dB	B
K 204	lakovna	20,3	keramická dlažba protiskúzdová 200x200mm	B šluková omlika	B SDK podhľad nepružuvosť R _w = 80 dB	B
K 205	úpravu povrchu	81,9	keramická dlažba protiskúzdová 200x200mm	B šluková omlika	B SDK podhľad nepružuvosť R _w = 35 dB	B
K 206	3D tisk	39,1	keramická dlažba protiskúzdová 200x200mm	B šluková omlika + obklad V=1,6m	B podhľad AMF	B

Legenda miestností						
číslo	popis miestnosti	m2	podlažia	stěny	strop	
K 207	kabínet	20,8	I. poschodí	štuková omítka + sokl z PVC	podhled AMF	A
K 208	počítačová učebna	38,6	I. poschodí	štuková omítka + sokl z PVC	podhled AMF	A
K 209	stereoskopická projekce	79,6	I. poschodí	štuková omítka + sokl z PVC	SDK podhled nepřizvukováno Rw = 35 dB	A
K 210	práčky	61,4	keramická dlažba protiskluzová 200x200mm odlišit. - větrná	obklad V= 2,85m keramický obklad 200x200 odlišit. - větrná	střípaní kámen 50x60x2 cm z houbčovacího plastu PVC-U omývatelné, bílé, jehlánky	B

vnitřní cihelné zdivo

stávající obvodové zdivo

meziokenní vložky

AKU dělicí příčka

nosný železobetonový skelet

Vypisovatel		Zodp. projektant		Specialista
Ing. Lucie Turcovská		Ing. Jiří Fidler		
Investor				
VŠB-TU Ostrava, 17. listopadu 15				
datum		03.2020		
titel		zmena Z1		
č. zakázky		3382/3		
měřítlo		1 : 50		
č. výřezu		D1.04		

Stavební úpravy pavilonu "K" - 2.NP, VŠB-TU Ostrava

nový stav

č.výkresu **D1.04**