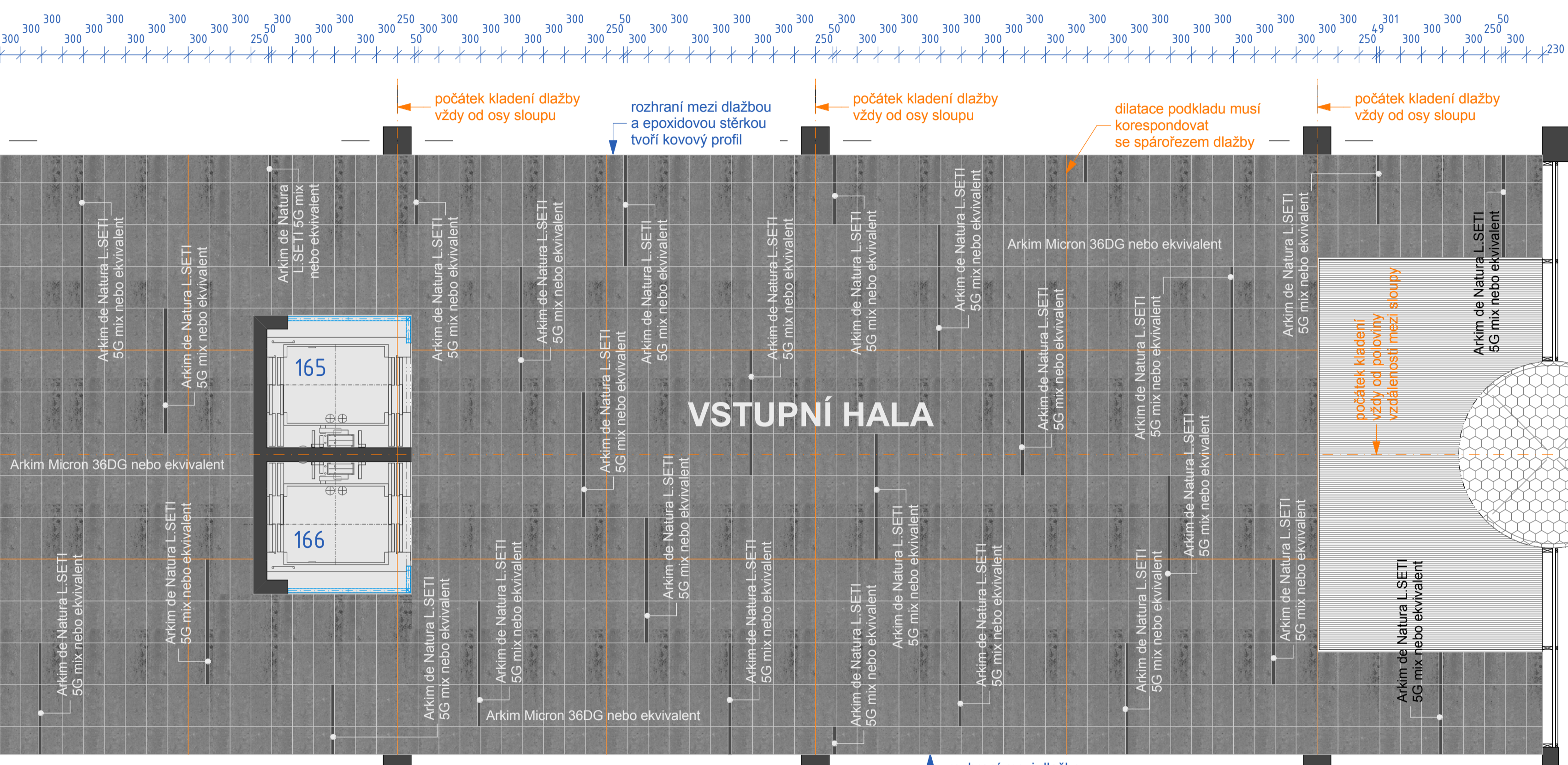
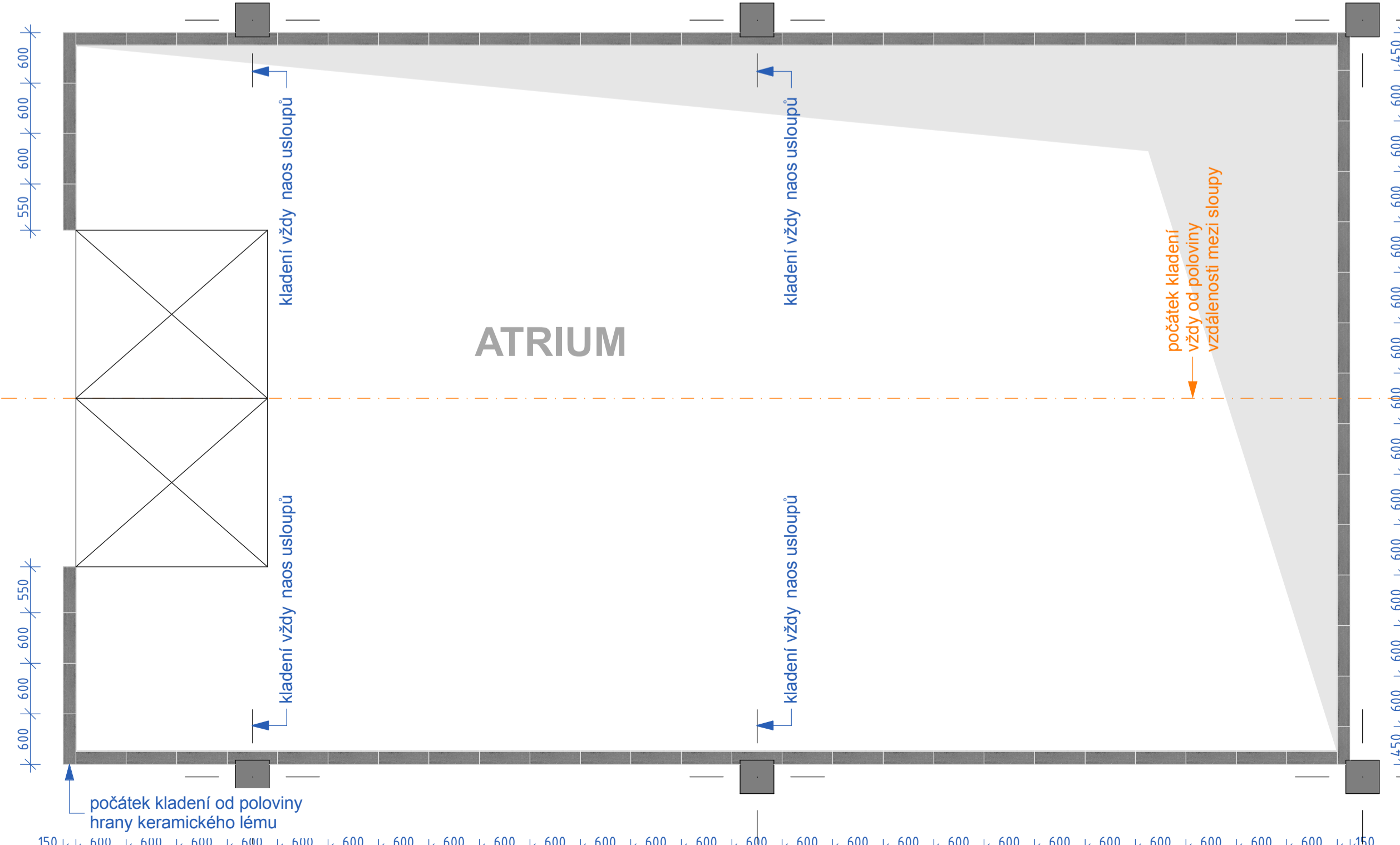


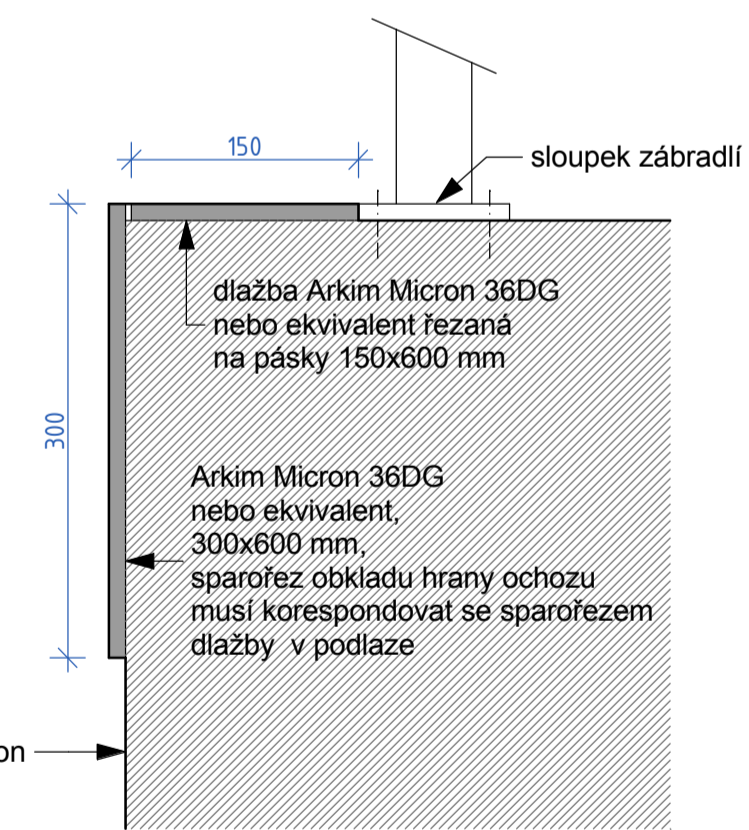
# KLADEČSKÝ VÝKRES DLAŽBY V 1.NP



## LEMOVÁNÍ OKRAJE OCHOZŮ VE 2.NP A 3.NP



### DETAIL LÉMOVÁNÍ HRANY OCHOZU KOLEM ATRIA V 2.NP A 3.NP - M 1:10



**POZNÁMKY:**  
V místnostech č. 155, 156, 157, 159, 160, 161, 164 bude po obvodu zdí a přiček sokl s pořízákem 20x9x0,9 cm např.: fa RAKO, řada ARCHITECT, TAURUS GRANIT, NORDIC 76S nebo ekvivalent.

± 0,000=269,600 m Bpv

NÁZEV STAVBY <b>VŠB TUO - Technologický pavilon CPIT TL2 Centrum pokročilých inovačních technologií</b>		OSA projekt s.r.o. Kalfous 10, 752 00 Ostrava IČ: 59 5693 200 DIČ: CZ 59 569 30 57 e-mail: osa@osa-projekt.cz	
VEDOUcí PROJEKTU Ing. arch. Tomáš JANČA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Tomáš JANČA	VYPRACOVAN Ing. Pavel PIETAK	
OBLADNATEL VŠB-Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava - Poruba			
EXEKUČNÍ ORGANIZACE SO 02-Technologický pavilon TL2	STUPEŇ <b>RDS</b>	DATUM červenec 2006	
ČÁST 1 - Stavební část	FORMÁT A4 8	MĚŘITELNOST 1:50, 1:10	
NÁZEV VÝKRESU <b>KLADEČSKÝ VÝKRES DLAŽBY V 1.NP, 2NP A 3.NP</b>		ARCHIVNÍ ČÍSLO 06-020-5	ČÍSLO VÝKRESU 02-1-36