



LEGENDA

- ANOTOVANÝ POKROKOVÝ SÁDKOVANÝ
- HLAVY SÁDKOVANÝ
- HŘEBENOVANÝ SÁDKOVANÝ
- POKROKOVÝ SÁDKOVANÝ
- OSVĚTLENÍ
- VODOKANALIZACE
- HŘEBEN DŘEVNĚ-ŽELEZNÝ
- HŘEBEN DŘEVNĚ-OT
- HŘEBEN DŘEVNĚ-ELEKTRIN

**POZNÁMKY**  
 V OZNÁMĚNÍ BUDE POHLED Z KOSOÚHEVÉHO TĚLHOVŮ O VĚLKOŠTI OKA 1000 MM (NAPŘ. M103 A S1E4).  
 NMA SE ZABUDOVÁNÍ SVĚTLÝ VYTVOŘENÁ V HIGIENICKÉM ZARUČENÍ (OC.MLZ).  
 JE VÝROBE NÁZNA NA SÁDKOVANÍ SE SE PRŮBŮV V KAMENOVÉ ČÁSTI. VŠEOKROPNÉ HRANÝ OKNĚ SE SVĚTLÝ MUSÍ BYT SHODNÁ S VÝROBU VŘEČNÝ HRANÝ ČEJŠÍ PRŮBŮV. VŠEOKROPNÉ KONSTRUKCE BUDOU OŠETŘENY VE VNĚŠNÍM.  
 VŠEČNÉ MATERIÁLY A PRVY VĚSTŘENÝ BUDOU VE FÁZI DOŠETŘENÝ KONZULTOVANÝ A DOŠETŘENÝ ARCHITEKTEM.  
 TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVANÁ VE SPOLEČNOSTI S ODBORNÍMI PRŮBŮV. DĚLNÍKA DOKUMENTACE BUDE PŘEDÁN PROJEKTANTOVĚ K DOŠETŘENÍ.

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
201	Schodiště	18,76
202	Chodba	209,00
203	Instalatory	199,45
204	Učebna	55,51
204a	Místnost pro AVT	6,38
205	Zasedací místnost	41,12
206	Instalatory	56,92
206a	Místnost pro AVT	10,83
207	Čepná kuchyňka	8,00
208	Umiv.	2,48
209	WC přístřeška	3,64
210	WC ženy	12,52
211	WC ŽTP	3,79
212	Sprcha	3,58
213	WC přístřeška	5,89
214	WC muži	13,41
215	WC ŽTP	3,79
216	Technologie VZT	6,48
217	Technologie VZT	2,77
218	Chodba	101,80
219	Instalatory	209,12
220	Instalatory	209,12
221	Čepná kuchyňka	14,77
222	Čepný centrum	5,79
223	Zázemí	1,96
224	Chodba	141,34
225	Instalatory	174,42
226	Instalatory	152,58
227	Čepná kuchyňka	13,60
228	Čepný centrum	5,79
229	Zázemí	1,96
230	Barové rozvážka	21,80
231	Výštan	4,58
232	Výštan	4,26
233	Venkovní schodiště	18,64
234	Venkovní schodiště	18,64

± 0,000=269,600 m Bpv

<b>VŠB TUO-Technologický pavilon CPIT TL2</b> <b>Centrum pokročilých inovačních technologií</b>		
OSA projekt s.r.o. Kurbava 15, 702 04 Ostrava IČO: 095 093 205 DIČ: CZ095 093 205 e-mail: oas@osa-projekt.cz		
VÝROBNÍ PROJEKT Ing. arch. Tomáš Janča	ŽIVOTNÍ PROJEKTANT Ing. arch. Tomáš Janča	VYPRACOVAN Ing. Pavel Pieták
OZNAČENÍ VŠB-Technická univerzita Ostrava, 17.listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava-Poruba		
STAVBA SO 02-Technologický pavilon TL2		STAVBA <b>RDS</b> červenec 2006
ČÁST 1 - Stavební část		FORMÁT A4 12 MĚŘITVO <b>1:100</b>
MĚZÍ VÝKRESU <b>POHLED 2.NP</b>		ARCHIVNÍ ČÍSLO 06-020-5 ČÍSLO VÝKRESU <b>02-1-38</b>