

## PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV

### Legenda místností 1.NP

Označení na výkresu	Název místnosti	Plocha (m²)
1.01	RESPIRIUM, ŠATNY	150,00
1.02	CHODBA	17,60
1.03	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	16,00
1.04	PŘEDSÍŇ WC DÍVKY	9,40
1.05	WC DÍVKY	12,80
1.06	ÚČEBNA	61,80
1.07	ÚČEBNA	55,10
1.08	ÚČEBNA	57,10
1.09	KABINET ČJ A HUD.VÝCHOVY	38,10

Označení na výkresu	Název místnosti	Plocha (m²)
1.10	CHODBA	20,60
1.11	ÚČEBNA	56,60
1.12	SBOROVNA	42,60
1.13	ZADVĚŘÍ	19,20
1.14	PŘEDSÍŇ WC ZAMĚSTNANCŮ	9,40
1.15	WC ZAMĚSTNANCŮ	12,80
1.16	SCHODIŠTĚVÝ PROSTOR	16,00

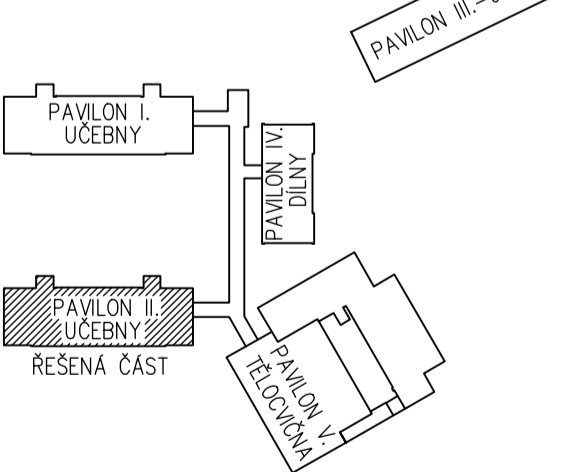
### LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO Z DĚROVANÝCH CIHEL tl. 300–450mm, V MÍSTĚ ZDĚNÝCH PILÍŘŮ tl.600–750mm
- KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ (SYSTEM ETICS) EPS FASÁDNÍ S GRAFITEM tl. 140 mm ( $\lambda=0,033$  W/mk)
- KONTAKTNÍ ZATEPLENÍ (SYSTEM ETICS) EPS FASÁDNÍ S GRAFITEM tl. 70 mm
- OSTĚNÍ OTVORŮ A ŘÍMSY ZATEPLENY (SYSTEM ETICS) EPS FASÁDNÍ S GRAFITEM tl. 30mm
- ZATEPLENÍ SOKLU DO ÚROVNĚ  $\pm 0,00$  EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENEM tl. 120mm, XPS JE ZAPUŠTĚNO POD ÚROVĚŇ ÚT OD  $-0,10$  NA KÓTU  $-1,30m$  A  $-0,7m$
- ZATEPLENÍ STŘECHY Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU EPS 100 S tl. 220 mm

PODLAHA ZŮSTANE STÁVAJÍCÍ BEZ ZATEPLENÍ

VÝBOURÁNÍ BETONOVÉHO CHODNÍKU VÝKOP DO HL.800 mm POD ŮT PO OSAZENÍ EXTRUD. POLYSTYRENU A NOPOVĚ FÓLIE HUTNĚNÝ ZÁSYP A NOVÝ BETON. CHODNÍK

### SCHEMA AREÁLU:



Vypracoval : TRUHLÁŘOVÁ, DIS.	Zodp.projektant : ING.FIŠER	Hlavní projektant : ING.TEPLÝ
Země : ČR	Obec : KOLÍN	
Investor : MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78		
Akce : <b>ZLEPŠENÍ TEPELNĚ TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ BUDOVY ZŠ BEZRUČOVA V KOLÍNĚ KOLÍN II, BEZRUČOVA 980</b>		
Objekt : PAVILON II – ÚČEBNÝ		
Obsah : ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		
PŮDORYS 1.NP-NOVÝ STAV		
Stupeň : DPS	Datum : 05/2013	
Zak.číslo : 4547/13	Měřítko : 1:100	Příloha : A.2.1.2.7