



Legenda místností:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²
1.01	Schodiště	6,82
1.02	Chodba	10,85
1.03	Půjčovna	23,74
1.04	Pracovna knihovny	10,05
1.05	Sklad	2,30
1.06	Knížní fondy	91,67
1.07	Audiovizuál.oddělení	15,07
1.08	WC	2,30
1.09	Úklidová komora	2,92
1.10	Výtah MB 100/0,36	1,08
1.11	Předsíň výtahu	2,08
1.12	WC muži	0,84
1.13	Předsíň WC	1,84
1.14	WC ženy	0,88
1.15	Předsíň WC	2,52
1.16	Rampa se schodištěm	

Legenda materiálů :

	Vnější nosné stávající zdivo + tepelná izolace EPS tl.150mm
	Stávající nosné/nenosné zdivo

Poznámky :

Řešení hlavního vstupu včetně rampy se schodištěm rozkresleno na samostatných výkresech.
poznámka č.1 - Obvodové zdivo opatřeno kontaktním zateplovacím systémem EPS tl.150mm se součinitelem tepelné vodivosti $\lambda_D=0,039$ W/mK
poznámka č.2 - Ostění a nádraží oken a dveří zateplít min. tl. 30mm EPS (nadpraží vstupních dveří D1 zatepleno pomocí minerální vaty tl.30mm a 150mm)
poznámka č.3 - Sokl budovy (zateplen XPS tl.100mm) a vyznačená plocha fasády budou opatřeny probarvenou omítkou k vytvoření imitace cihelného zdiva.
poznámka č.4 - Okna a dveře budou osazeny v původních polohách tloušťky obvodového zdiva, okna budou přisazena ke stávajícím teraco parapetním deskám, mezera mezi parapetem a rámem okna bude opatřena bílým protiplísňovým silikonem
poznámka č.5 - Stávající teraco vnitřní parapety šířky/hloubky 450mm zůstanou zachovány.
poznámka č.6 - Stávající zábradlí na pavlači 2.NP bude očištěno, přebroušeno a opatřeno novým nátěrem.
poznámka č.7 - skříň HUP a elektro budou opatřeny novými nátěry
poznámka č.8 - osazení dočistovací rohože z polypropylenových vláken pro druhou čistící zónu vč.náběhových rámu 0,7x2m

ZODP. PROJEKTANT Ing. Jar. Pokorný	VYPRACOVAL Ing. Jar. Seidler	KRESLIL	TECH. KONTROLA Ing. Jan Pokorný	FORMÁT 2xA4
"Snížení energetické náročnosti objektu knihovny"				DATUM 03/2014
na ulici Daliborova 9, Ostrava - Mariánské Hory				ÚČEL RDS
Půdorys 1.NP - nový stav				ARCH. Č. 540-03/14
				MĚŘÍTKO 1:100
				ČÍSLO VYKR. 16