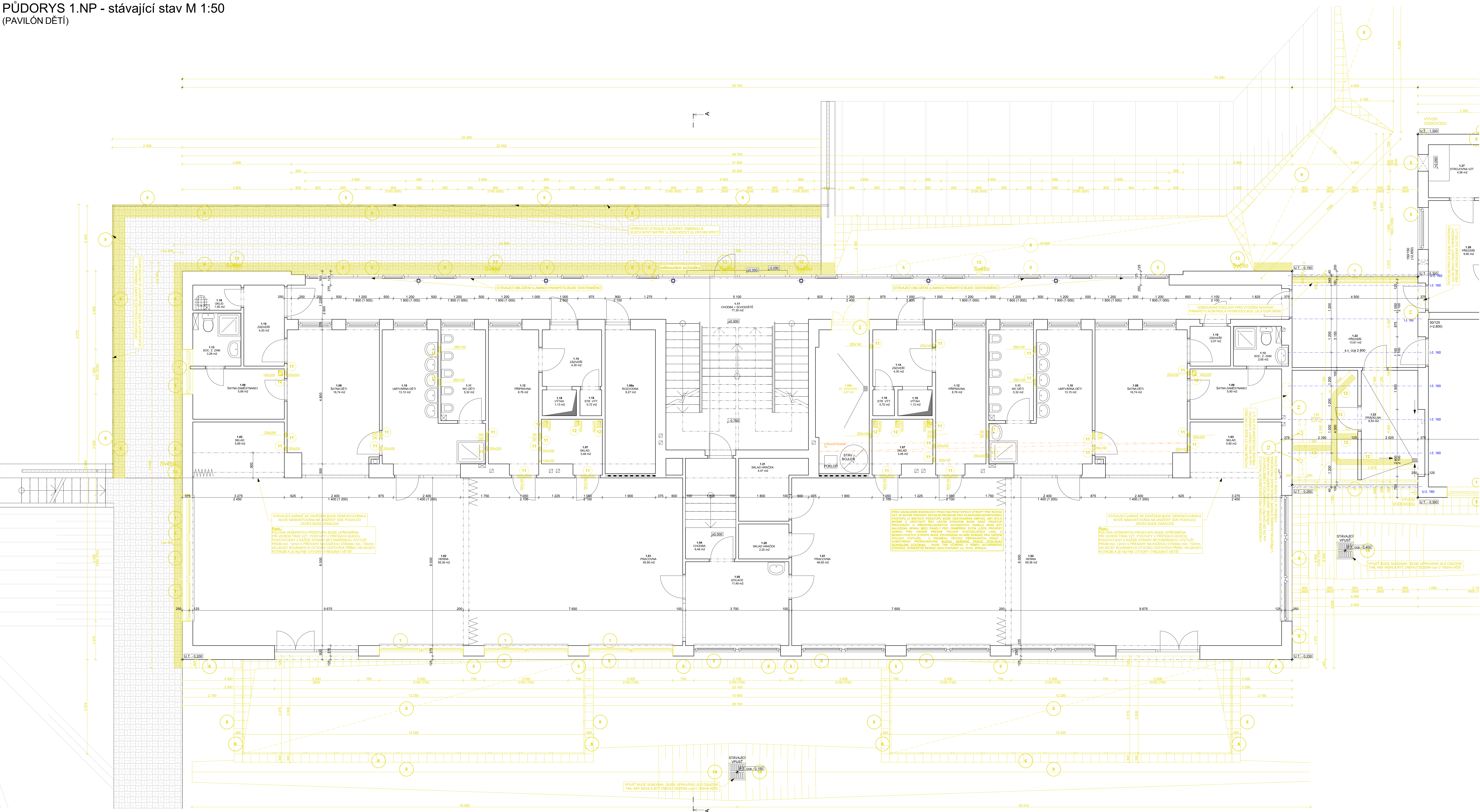






PŮDORYS 1.NP - stávající stav M 1:50
(PAVILÓN DĚTÍ)



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH MATERIÁLŮ:

- | | |
|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - OBVOĐOVÉ ŽDIZVO Z CIEH CDK a CDM 100; II. 500, II. 375 II. 250 a 125mm |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - PROSTÝ BETON at. BETON VYZTUŽENÝ |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - DUTE CIEHLY |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - PLYNOSILIKÁTOVÉ DESKY |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - LEHČENÝ BETON |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - MINERÁLNY ISOLACE |
|  | STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLACE - ASFALTOVÝ PÁS |

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

[illegible]

STAVAJÍCÍ PODLAHA 1 NP = 350,60 m n. m. BpV		
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák	
Zodpovědný projektant :	Ing. Jaroslav Myšák	
Projektant :	Ing. Oldřich Banřiv	
Kraj :	M.Ú. : Ústí nad Orlicí	
Stavebník : Město Ústí nad Orlicí, IČO 00279676, Sychrova 16, 562 01 Ústí nad Orlicí,		

Stavba :	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI MŠ Na Výsluní 200, Ústí nad Orlicí st. 2631 a p.p.č. 514 k.ú. Ústí nad Orlicí [775274], Na Výsluní 200, 566 01 Ústí nad Orlicí		Autorizace: Číslo zakázky : 6-2/2015 Stupeň PD : DSP+DPS
----------	--	--	--

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo paré :	Formát :	9x A4
Název výkresu :	PŮDORYS 1.NP - stávající stav (PAVILÓN DĚTI)		Číslo výkresu :	D.1.1.3