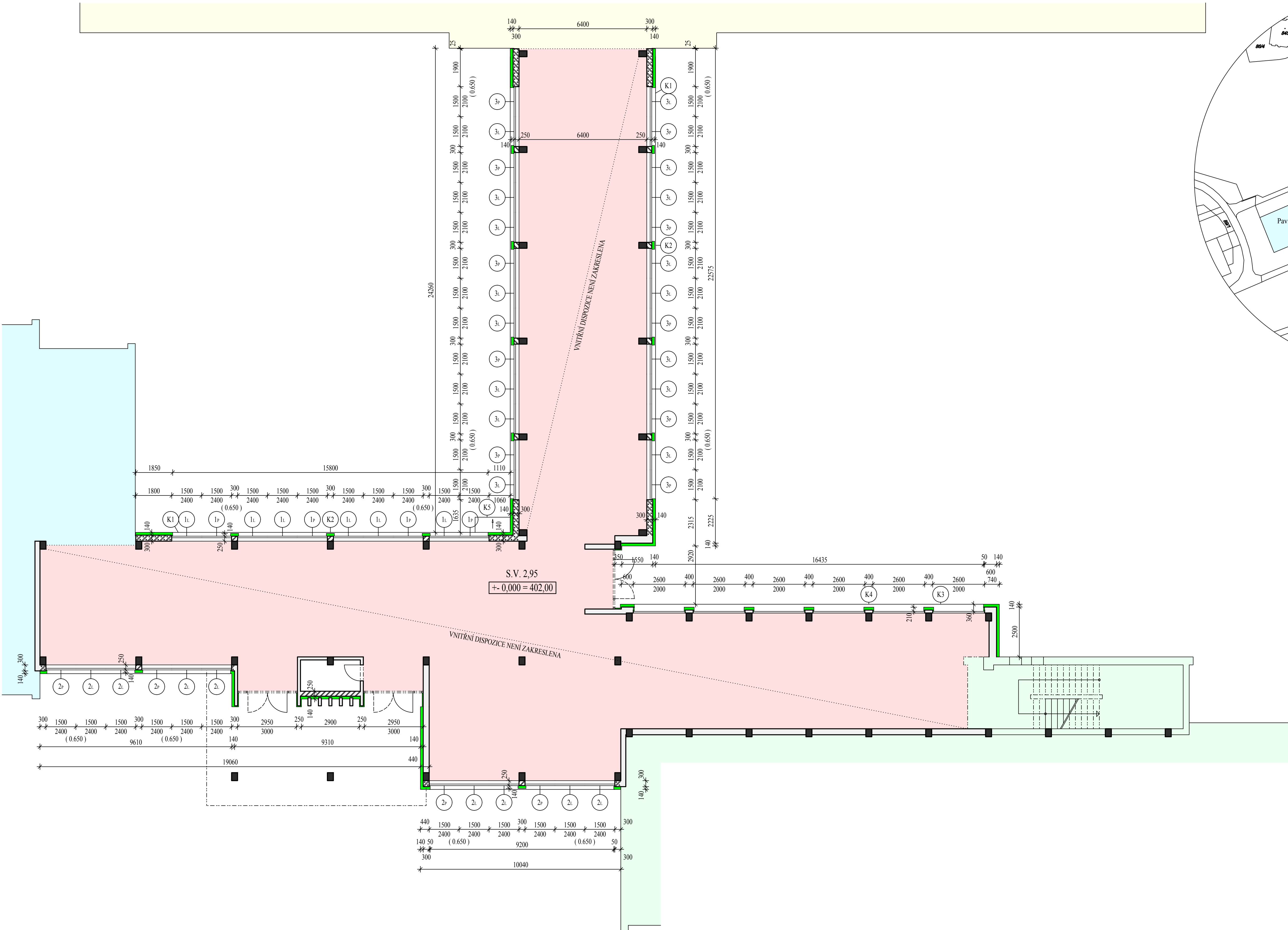
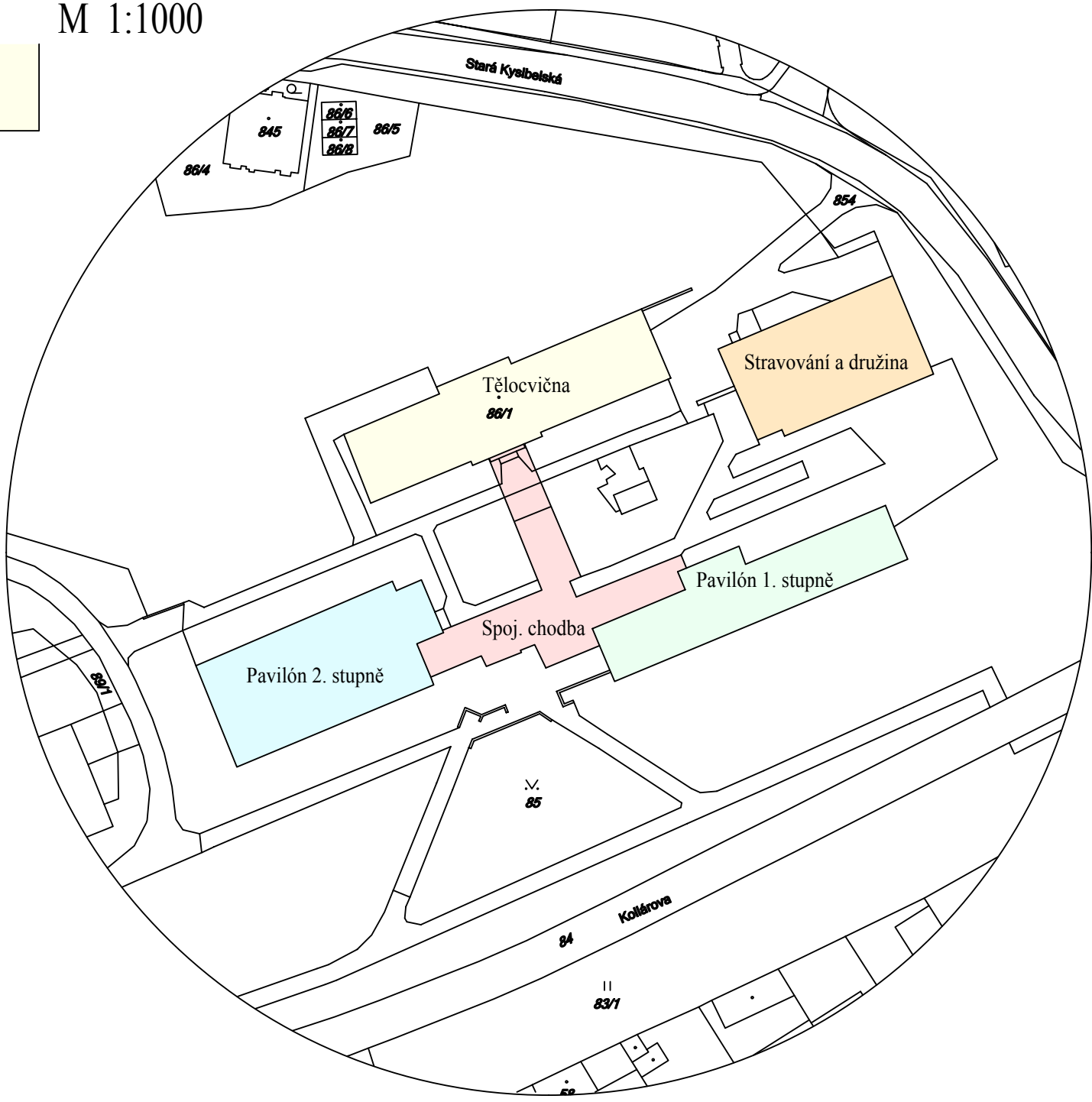


PŮDORYS OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ V I.NP

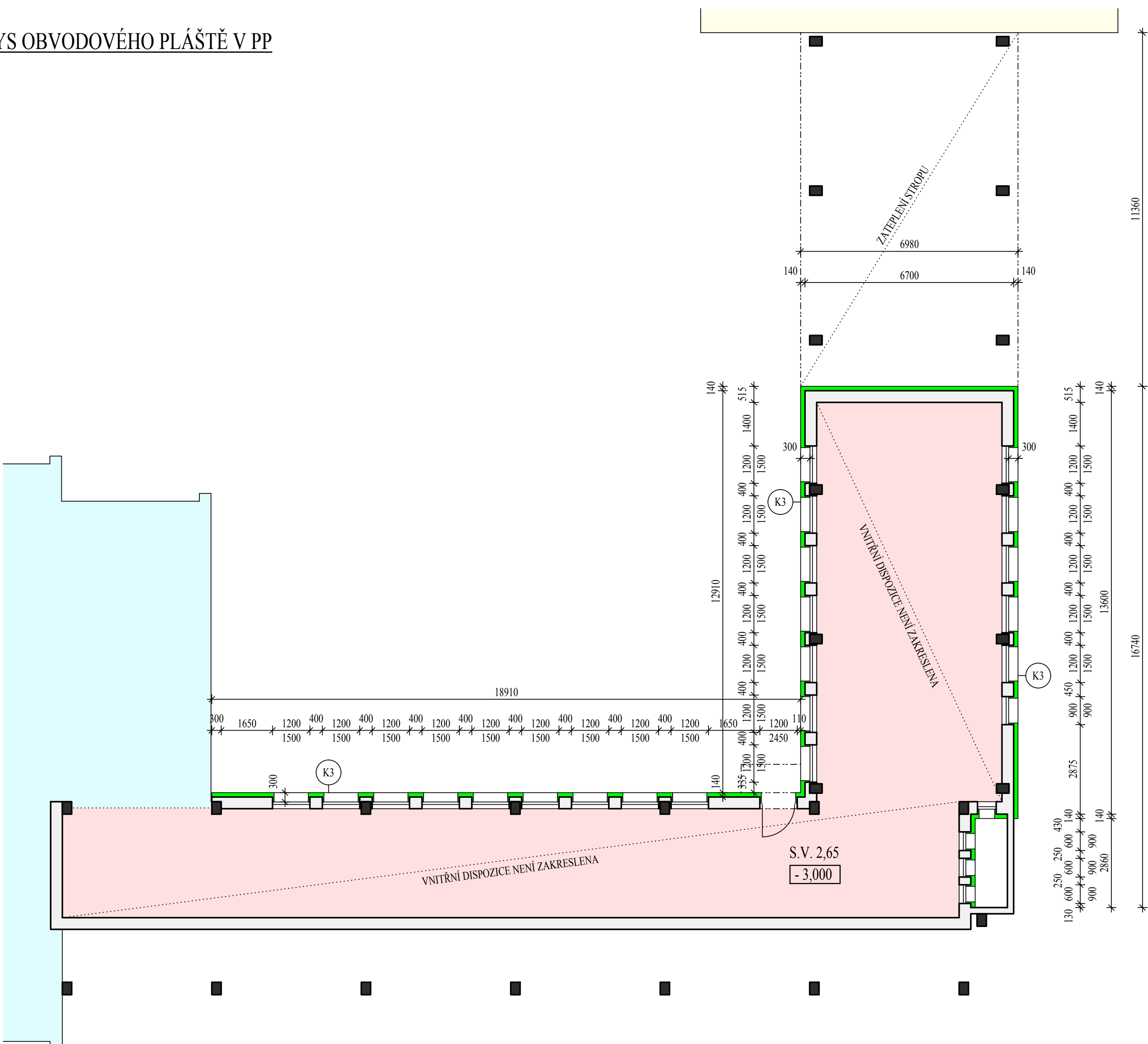


SITUACE

M 1:1000



PŮDORYS OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ V PP



LEGENDA

- NOSNÉ ŽELEZOBETONOVÉ SLOUPY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ
- ZDIVO OBVODOVÉ A PARAPETNÍCH PASŮ Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 300 MM
- ZDIVO MEZIOKENÍCH PILÍŘŮ Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 250 MM
- FASÁDNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS TL. 140 MM,  $\lambda = 0,037 \text{ W/m} \cdot \text{K}$

POZNÁMKA

PRO VÝMĚNU VNĚŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ A ZATEPLENÍ FASÁDY JE ZAMĚŘEN V POTŘEBNÉM ROZSAHU OBVODOVÝ PLÁŠŤ - VNITŘNÍ DISPOZICE NENÍ ZAKRESLENA.

PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OKEN JE NUTNO ZAMĚŘIT VŠECHNY OTVORY A VYRÁBĚT PODLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ OTVORŮ. JE NUTNO ZOHLEDNIT POŽADAVEK NA ZATEPLENÍ PARAPETU A OSTĚNÍ. OKNA SE OSADÍ DO NOVE POLOHY NA VNĚŠÍ LÍČ DOZDĚNÉHO MEZIOKENÍHO PILÍŘKU A VZNIKNE TAK VNITŘNÍ PARAPET.

ZATEPLENÍ STROPU FASÁDNÍM ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS TL. 240 MM,  $\lambda = 0,043 \text{ W/m} \cdot \text{K}$

ING. ROMAN G A J D O Š	IČO 13845357	G.PROJEKT
INVESTOR - Statutární město Karlovy Vary, odbor rozvoje a investic		
Karlovy Vary - Základní škola J. A. Komenského	STUPEŇ	PpSP
Stavební úpravy	DATUM	03/2014
(zateplení fasády, výměna oken)	ARCHIV. Č.	08/2014
SPOJOVACÍ CHODBY	MĚŘÍTKO	1 : 100
PŮDORYS		9