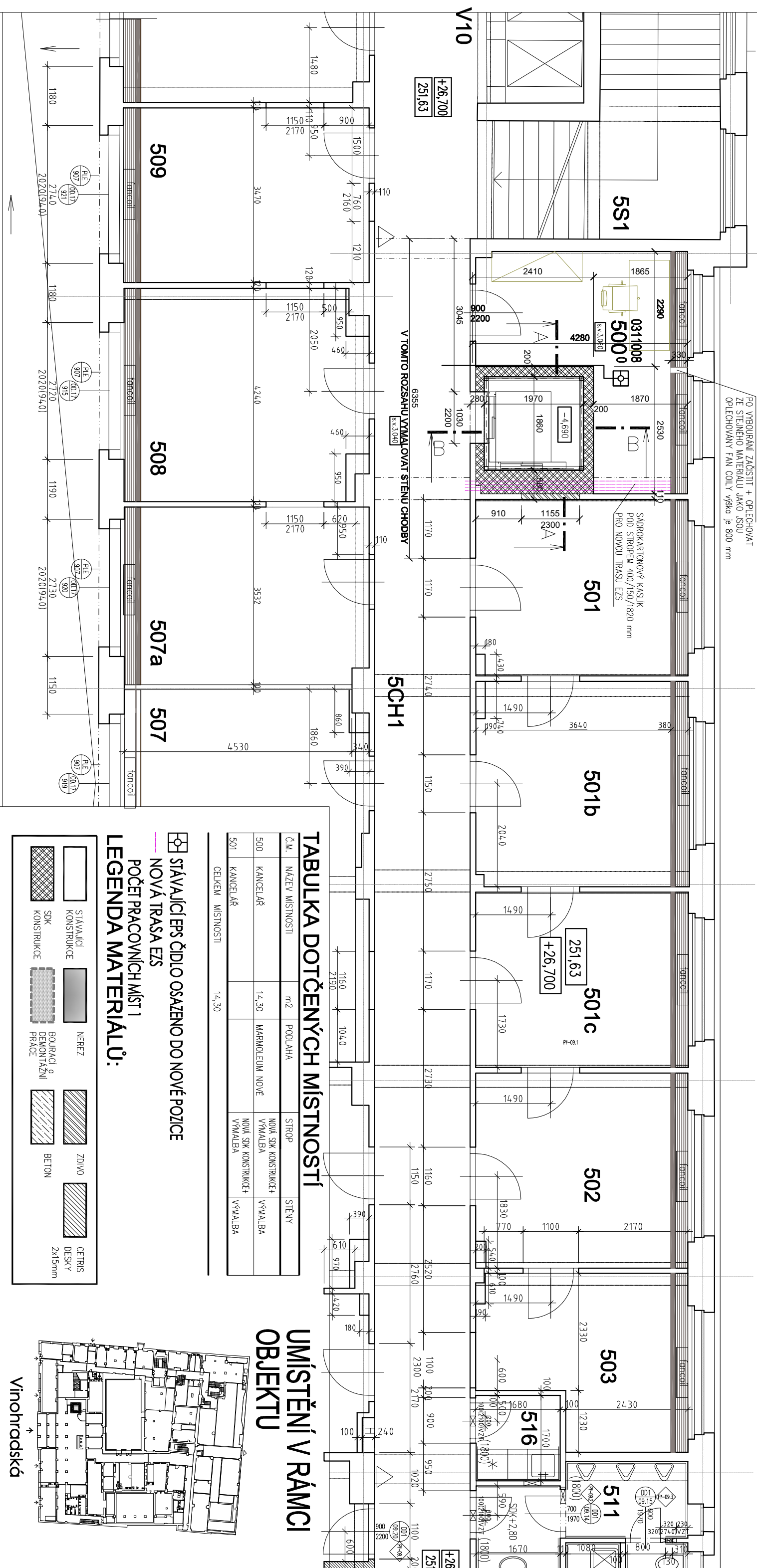


ČÁST STÁVAJÍCÍ STĚNY PONECHAT  
PO VYBÜRANÍ ZAOSTITÍ + OPLECHOVAT  
ZE STĚNEHO MATERIÁLU JAKO JSOU  
OPLECHOVÁNY FAN COIL Y VÝŠKA JE 800 mm



TABULKA DOTČENÝCH MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>	PODLAHA	STROP	STĚNY
500	KANCELÁŘ	14,30	MARMOLEUM NOVÉ	NOVÁ SIK KONSTRUKCE+ VÝMALBA	VÝMALBA
501	KANCELÁŘ			NOVÁ SIK KONSTRUKCE+ VÝMALBA	VÝMALBA

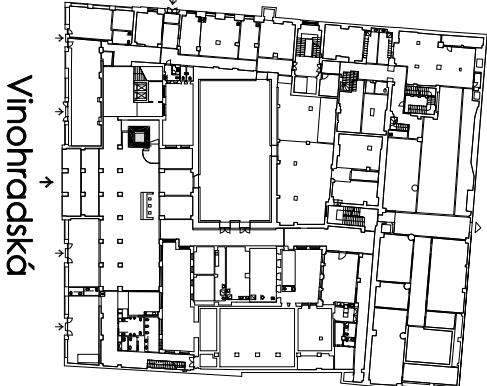
CELKEM MÍSTNOSTI	14,30
------------------	-------

STÁVAJÍCÍ EPS ČIDLO OSAZENO DO NOVÉ POZICE  
NOVÁ TRASA EZS

POČET PRACOVNÍCH MÍST 1  
LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		NEREZ		ZDÍVO		CETRIS DESKY 2x15mm
	SIK KONSTRUKCE		BOURACÍ a DEMONTAŽNÍ PRÁCE		BETON		


UMÍSTĚNÍ V RÁMCI  
OBJEKTU



Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém JADRAN

±0,000 =224,90 m.n.m.

VERZE: a PARE:

<div><div><div>Q PROJEKT</div><div>Bohuslava ze Švamberka 8</div><div>Praha 4</div><div>140 00</div><div>tel./fax: +420-261 216 619</div><div>e-mail: q-projekt@q-projekt.cz</div></div></div>		č. zakázky						
formát		A3	datum	01/2023	účel	DSP	měřítko	1:75
obsah výkresu		VÝŘEZ PŮDORYSU 5.PATRA NOVÝ STAV					č. výkresu	D.1.1.26
AKCE :		Stavební úprava stávajícího výtahu						
MÍSTO :		Český rozhlas Vinohradská 1409/12, Praha 2						
INVESTOR :		Český rozhlas Vinohradská 1409/12, Praha 2						
VYPRACOVAL :		Ing. Jan Macek						
GEN.PROJEKTANT :		Ing. Jaroslav Borovička						