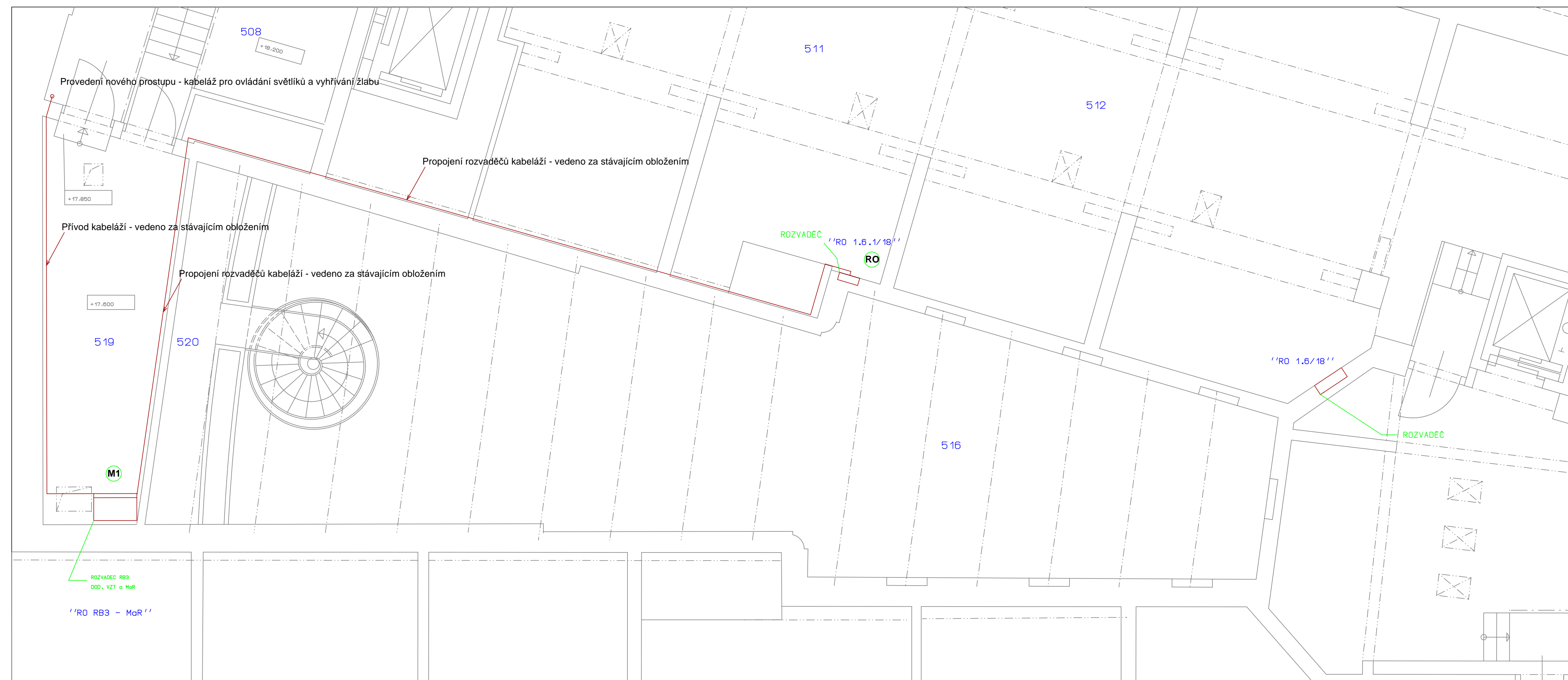


PŮDORYS 5. NP:



	PROSTOR	PLOCHA M ²	VÝŠKA M	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
				PODLAHY	STĚNY	STROP
	PŮDORYS S.N.P.:					
508	TECHNICKÝ PROSTOR	32,73	2800	BETON	OMÍTKA	SÁDROKARTON
511	ARCHIV	58,71	3500	PVC	SÁDROKARTON	SÁDROKARTON
512	ARCHIV	81,5	3500	PVC	SÁDROKARTON	SÁDROKARTON
516	PROSTOR ATRIA	7,5	4000	DLAŽBA	OBKLAD	SKLO
519	STROJOVNÁ VZT	16,25	2100	DLAŽBA	OBKLAD	OBKLAD
520	REVIZNÍ GALERIE	7,99	1800	DLAŽBA	OMÍTKA	SKLO

☐ STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE

Stávající funkční instalace na střeše budou ponechány

Stávající funkční instalace vyhřívání žlabů na střeše bude kompletně demontována

Stávající instalace v prostoru haly atria budou ponechány

Stavební a montážní práce budou probíhat za provozu objektu, dodavatel bude dodržovat všechny bezpečnostní a požární opatření

Požárně bezpečnostní zařízení dle ČSN 730802 budou řešena s ohledem na stávající řešení objektu

M1 - rozvaděč do kterého budou přivedeny ovládací přívody ke světlíkům a přívod k vyhřívání žlabu viz. TZ. Rozvaděč bude dovystrojen.

RO - rozvaděč ze kterého bude propojeno ovládání k vyhřívání žlabu viz. TZ. Rozvaděč přezbrojit, popřípadě nová rozvaděčová skříň.

- OSTATNÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

- VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

zak. číslo:		generální projektant:	
Oprava prosklené střechy atria nad 3. NP v budově České národní banky, pobočky Brno Rooseveltova 18, Brno		Jiří Dušek Zbýšov 214 683 52 Klenovice IČ: 43125387	
investor:			
Česká národní banka Na Příkopě 28, Praha 1			
zodpovědný projektant:	Jiří Dušek	zak. číslo:	0616
vypracoval:	Jiří Dušek	stupeň projektu:	DZS
Číslo PD:	D 1.1 - architektonické a stavebně technické řešení	datum:	08. 2016
příloha:	MaR - půdorys 5. NP	edice:	1:50
		číslo přílohy:	4