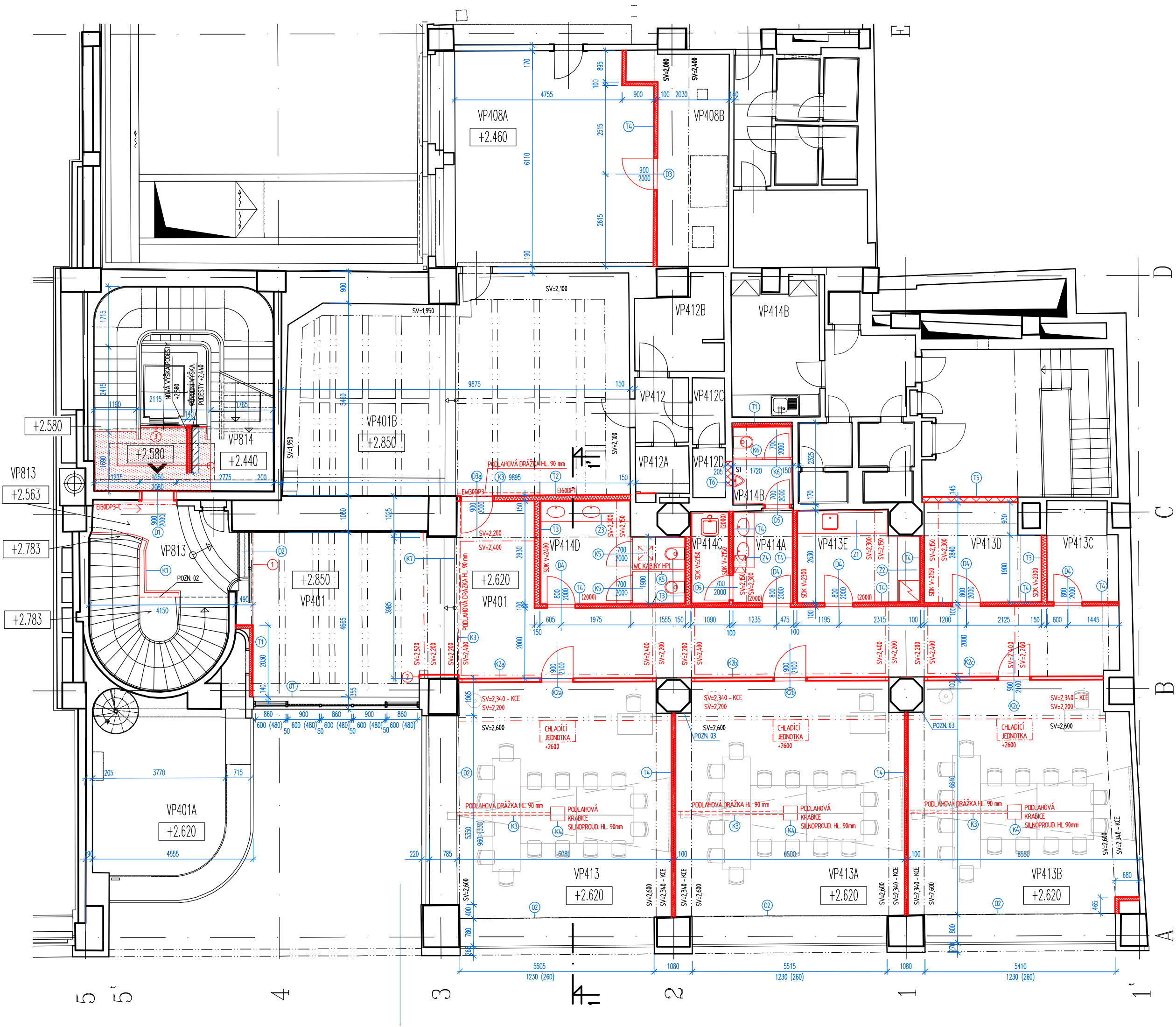
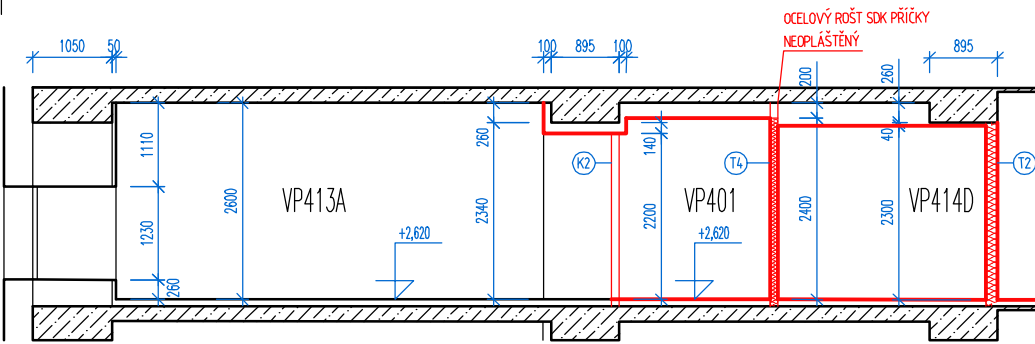


ŘEZ 1 - 1'



MÍSTNOST		PLOCHA (M2)	ÚPRAVA POVRCHŮ		
OZN.	NÁZEV		PODLAHA	STĚNY	STROP
VP813	SCHODIŠTĚ	19,90	kork. linoleum/žul. dlažba	omítka VPC štuková	Stávající
VP814	SCHODIŠTĚ	29,40	keram. zámečková dlažba	omítka VPC štuková	SDK desky
VP401	FOYER	26,10	korkové linoleum	omítka VPC štuková	SDK desky
VP401	CHODBA	43,20		omítka VPC štuková	SDK desky
VP401B	KNIHOVNA	56,80	korkové linoleum	omítka VPC štuková	SDK desky, omítka VPC štuková
VP408A	KNIHOVNA - SKLAD	37,40	korkové linoleum	omítka VPC štuková	SDK desky
VP408B	TECHNICKÁ MÍSTNOST	13,00	korkové linoleum	SDK příčka	bez podhledu
VP412	CHODBA	2,80	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	rastr. podhled minerál
VP412A	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,00	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	rastr. podhled minerál
VP412B	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	5,80	korkové linoleum	omítka VPC štuková	rastr. podhled minerál
VP412C	PŘEDSÍŇ WC	1,80	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	rastr. podhled minerál
VP412D	WC	1,30	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	rastr. podhled minerál
VP413	JEDNACÍ MÍSTNOST	42,40	zátěžový koberec	SDK/prosklená příčka	obklad VZT SDK, omítka VPC štuková
VP413A	JEDNACÍ MÍSTNOST	40,00	zátěžový koberec	SDK/prosklená příčka	obklad VZT SDK, omítka VPC štuková
VP413B	JEDNACÍ MÍSTNOST	40,90	zátěžový koberec	SDK/prosklená příčka	obklad VZT SDK, omítka VPC štuková
VP413C	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,50	korkové linoleum	SDK příčka	bez podhledu
VP413D	ŠATNA	8,90	korkové linoleum	SDK příčka	SDK desky
VP413E	ČAJOVÁ KUCHYŇE	8,50	korkové linoleum	SDK příčka	SDK desky
VP414A	PŘEDSÍŇ WC MUŽI	4,50	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	SDK desky
VP414B	WC MUŽI	3,90	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	SDK desky
VP414C	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,80	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	SDK desky
VP414D	WC ŽENY	10,50	keramická dlažba	keramický obklad 2,00 m	SDK desky

- PŘESNÁ SPECIFIKACE PODLAHOVÝCH KRYTIN A KERAMICKÝCH OBKLADŮ STĚN JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ PŘÍČKA
- STÁVAJÍCÍ Ž.B. SKELET
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÁ SDK PŘÍČKA
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ NAVÝŠENÍ PODESTY - POZ. 01

POZNÁMKA :
1 - SDK ZAKRYT NADPRAŽÍ
2 - SDK PŘEDSTĚNA PRO ROZVOD ELEKTROINSTALACE
3 - POLYSTYREN TL.20MM DO VÝŠKY NOVÉ PODESTY (DILATACE)
POZN. 01 - NAVÝŠENÍ MEZIPODESTY BUDE ŘEŠENO NALEPENÍM DESEK EPS TL. 60 MM NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCI. DESKY BUDOU ZALITY BETONOVOU MAZANINOU O TL. 50 MM. DO MAZANINY BUDE VLOŽENA KARISIT
POZN. 02 - ZAČISTĚNÍ ZVĚTŠENÍ SCHODIŠTOVÉ PODESTY
POZN. 03 - V OPLÁŠTĚNÍ SLOUPŮ BUDE PROVEDENO LOKÁLNÍ ROZKRYTÍ PRO PROTAŽENÍ INSTALACÍ. PO PROVEDENÍ INSTALACÍ BUDE PROVEDENO ZPĚTNÉ ZAPRAVENÍ.

CONSILIUM a.s., s.r.o. architektonická a inženýrská kancelář				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ing. TOMÁŠ PINKAVA		ARCHITEKT : ing.arch. MARTA ŠIMONÍKOVÁ		VYPRACOVAL : Ing. Jan Škopek
INVESTOR : Česká národní banka, Na Příkopě 28, 115 03, Praha 1				STUPEŇ DOKUMENTACE : JPD
AKCE : ÚPRAVA PROSTORŮ VE VLOŽENÉM PATŘE OBJEKTU ČNB NA PŘÍKOPĚ 24/860 NA JEDNACÍ MÍSTNOSTI				
ČÁST : D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				
		DATUM : 10 / 2018		MĚŘÍTKO : 1:100
PROFESE: D.1.1. Architektonicko-stavební řešení				Č.PŘÍLOHY :
PŘÍLOHA : VLOŽENÉ PATRO - NAVRHOVANÝ STAV				Č. PARÉ : D.1.1.b - 02