

LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Č. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M ²	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZN.
S101	SCHODIŠTĚ	9,4	STAVAJÍCÍ BETON	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S102	PŘEDSÍN	4,2	STAVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S103	DENNÍ MÍSTNOST	12,1	STAVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S104	ŠATNA	12,3	STAVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S105	KANCELÁŘ	8,3	STAVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S106	CHODBA	7,5	STAVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S107	UMYVÁRNA + WC	14,4	STAVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S108	STROJOVNA	12,2	STAVAJÍCÍ BETON	NEOMÍTNUTÉ ZDVIHO + MALBA	-	-
S109	CHODBA	-	STAVAJÍCÍ BETON	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	STAVAJÍCÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	-
S110	SKLAD	11,7	STAVAJÍCÍ ŠTĚRK / ZEMINA	STAVAJÍCÍ NEOMÍTNUTÉ ZDVIHO	-	-
PLOCHA CELKEM M ²		92,1				

LEGENDA:

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

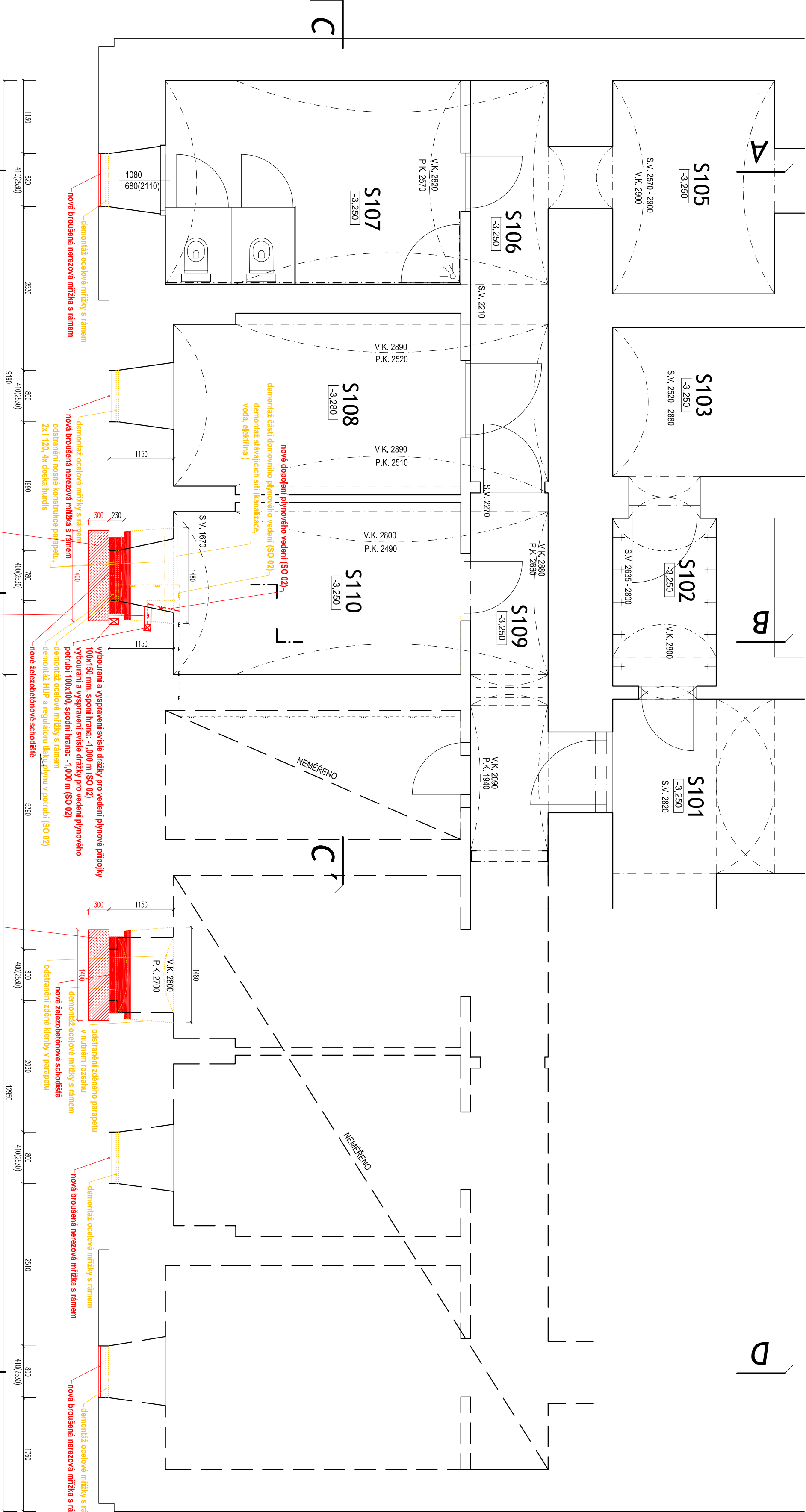


STAVEBNÍ PRÁCE, KTERÉ BUDOU PROVÁDĚNY DLE PD OZNAČENÉ SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY PARTERU DOMU A NAVAZUJÍCÍCH PROSTOR JSOU MOŽNÉ POUŽE V PŘÍPADĚ, ŽE BUDOU PROVÁDĚNY SPOLEČNĚ A NEROZDÍLNĚ. PŘI VZÁJEMNÉ KORDINACI, SE STAVEBNÍMI PRÁCEMI PROVÁDĚNÝMI DLE PD OZN. SO 02 - ZMĚNA UMÍSTĚNÍ HLAVNÍHO UZÁVĚRU PLYNU A REGULÁTORU.

AUTOR NÁVRHU	VEDOUcí PROJEKTU	HLAVNÍ PROJEKTANT	VÝPRAVOVÁ
Ing. arch. JAN VOJTEŠEK	Ing. arch. JAN VOJTEŠEK	Ing. arch. JAN VOJTEŠEK	Ing. TOMÁŠ PĚVŇ
Ing. JAKUB STÁNEK	Ing. JAKUB STÁNEK		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO-STŘED, DOMINKAŇSKÁ 2, 601 69, BRNO, IČO: 449 92 785		

AKCE	Č. ZÁKAZKY	1726/12
	ČÁST	ARCH. STAV. TECH. ŘEŠ.
	FORMÁT	3 x A4
	DATUM	07/2017
	STUPĚŇ	DPS
	ČÁST PD	D.1.1.

BOURANÉ A NOVÉ KONSTRUKCE - PŮDORYS 1. PP	1:50	05
-------------------------------------------	------	----



POZN.: - VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

- VŠECHNY ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASEN AUTOREM / PROJEKTANTEM.
- NA UŽITÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A PROJEKTU SE VZTAHUJÍ USTANOVENÍ AUTORSKEHO ZÁKONA.
- DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO REALIZACI STAVBY A K FORMALNĚ - PRÁVNÍM CÍLŮM, T.J. ZISKÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ
- ROZMĚRY PRO OSÁZENÍ DVEŘÍ A OKEN VZDY STAVEBNÍ
- PŘI PROVÁDĚNÍ I PROVŮZU STAVBY MUSÍ BÝT RESPEKTOVÁNY VŠECHNY ZÁVAZNĚ PLATNÉ PŘEDPISY, VYHLÁŠKY A NORMY.
- POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ SPLŇOVAT PODMINKY §47 STAVEBNÍHO ZÁKONA. TOTO BUDE DOKLÁDENO PŘÍSLUŠNÝMI ATESSTY, PROTOKOLY A CERTIFIKÁTY
- V DODAVATELSKÉ DOKUMENTACI BUDOU ZPRACOVÁNY TECHNOLOGICKÉ A PRACOVNÍ POSTUPY, BUDOU DODRŽENY TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCU STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY BUDE RESPEKTOVÁNA VÝHL. 324/1990SB. O BEZPEČNOSTI PRÁCE A TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍCH PŘI STAVEBNÍCH PRÁČÍCH.
- TRASY TECHNICKÝCH SÍTÍ JSOU PŘEDPOKLADÁNE, NUTNO OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- BOURÁNÍ KONSTRUKCI PROVÁDĚNO DLE TECHNOLOGICKÉHO POSTUPU POPISANÉHO VE ZPRÁVĚ ODOLU D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ.
- VELIKOSTI A ROZPOČTY KLEBNÝ V 1. NP JSOU PŘEDPOKLADÁNY DLE SOND
- VŠECHNY KONEČNÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASEN AUTOREM NÁVRHU
- TERASO EXTERIÉRU BUDE PO OKENÍ RÁMSU (VČETNĚ) NOVĚ PROVÁDĚNO, NAD OKENÍMI RÁMSY OČISTĚNO A LOKÁLNĚ VYSPRAVENO