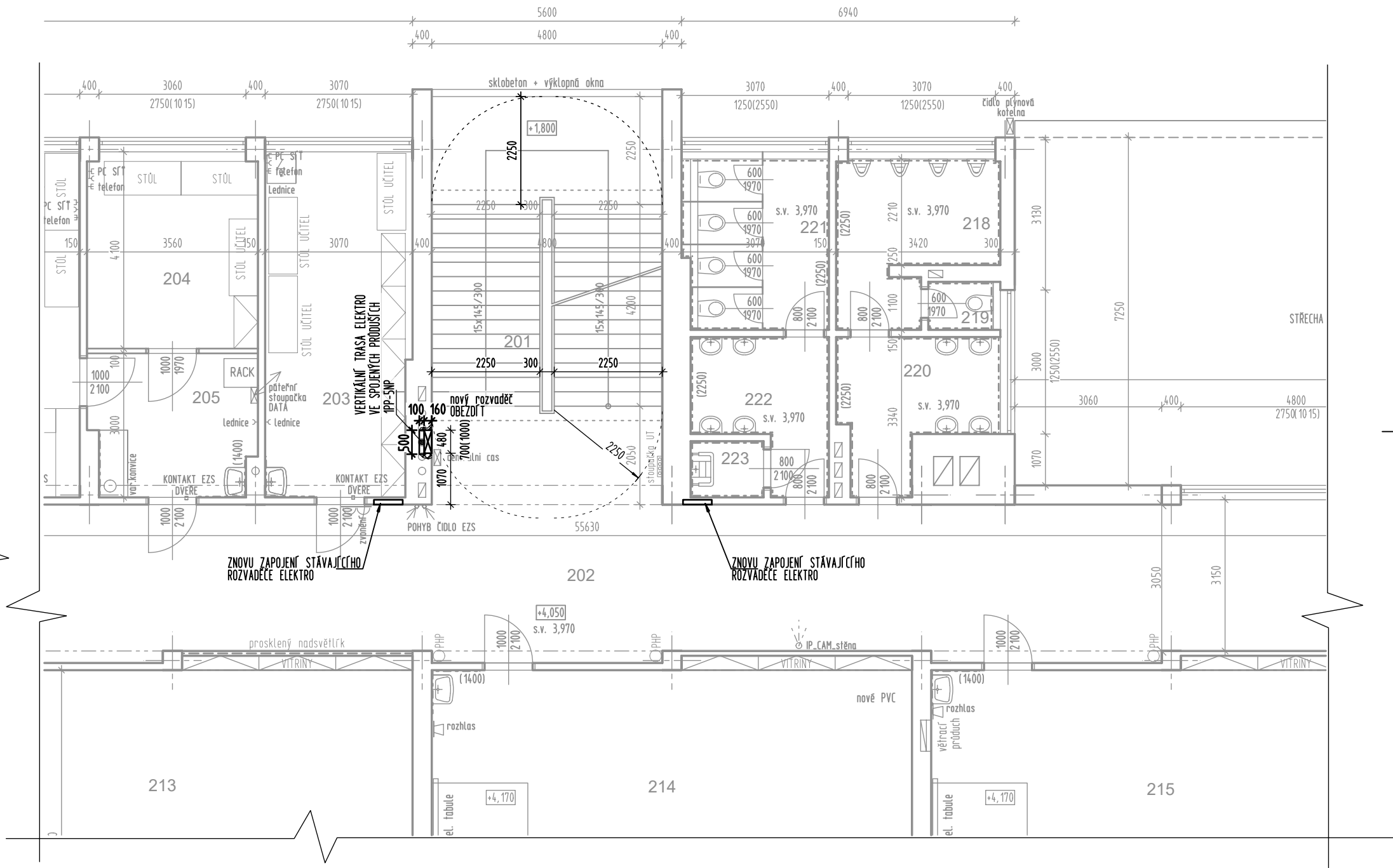


VÝŘEZ 1NP-PŘÍZEMÍ



VÝŘEZ 2NP-1.PATRO

ČÍSLO MÍSTN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA	+ STAVEBNÍ ÚPRAVY
201	SCHODIŠTĚ	32,40	BROUŠENÉ TERRACCO	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERRACCO SOKL 0,15m	OBEZDĚNÍ NOVEHO ROZVADĚČE ELEKTRO
202	CHODBA	186,14	DLAŽBA TERRACCO	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERRACCO SOKL 0,15m	ZACÍSTĚNÍ DŘÁŽKY PO PŘÍVODNÍM KABELU
203	KABINET	21,67	PVC	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	PVC LÍŠTA KER. OBKLAD UMYVADLO	

LEGENDA HMOT:

SYMBOL VÝZDÍVKY OP NA MVC

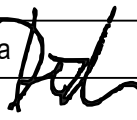
±0,000 - JE VZTAŽENA K ÚROVNI STÁVAJÍCÍ PODLAHY V PŘÍZEMÍ V PROSTORU ZÁDVEŘÍ



TABULKA MÍSTNOSTÍ

TEXT KRZÍVOU - BEZ STAVEBNÍHO ZÁSAHU

ČÍSLO MÍSTN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA	+ STAVEBNÍ ÚPRAVY
101	SCHODIŠTĚ	26,64	BROUŠENÉ TERRACCO	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERRACCO SOKL 0,15m	OBEZDĚNÍ NOVEHO ROZVADĚČE ELEKTRO
102	CHODBA	53,93	DLAŽBA TERRACCO	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.1,2m TERRACCO SOKL 0,15m	ZACÍSTĚNÍ DŘÁŽKY PO PŘÍVODNÍM KABELU
103	ZÁDVEŘÍ	37,06	DLAŽBA TERRACCO	KERAMICKÝ OBKLAD 3,94M	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK		---
104	ŠATNY	273,38	DLAŽBA TERRACCO	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK/ DŘEV. STĚNA	VÁPENNÝ CEM. OMÍTKA/ STUK	OLEJOVÝ NÁTER v.2,1m TERRACCO SOKL 0,15m	DOPLNĚNÍ TERACCO DLAŽBY V MÍSTĚ BOURANÝCH PŘÍČEK cca. 3,5m ² DOPLNĚNÍ ŠATNÍCH SKŘÍNEK DO PLNÉHO POČTU
405							
406							
407							

AKCE : ZŠ HLOUBĚTÍNSKÁ REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE		ČÍSLO ZAKÁZKY : 093 10 17	
MÍSTO : ZŠ HLOUBĚTÍNSKÁ , PRAHA 9 - HLOUBĚTÍN, HLOUBĚTÍNSKÁ č.p. 700 k.ú.Hloubětín parc.č. 73		AKK ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ KRÍVKA	
INVESTOR : Městská část Prahy 14, Bratři Vencliků 1073 198 21 Praha 9,			
ZHOTOVITEL : Architektonická kancelář Krívka s.r.o.		ADRESA : U STROUHÝ 3 PRAHA 9 196 00	
DATUM : 12.2017	VEDOUČÍ PROJEKTU : evidenční číslo ČKAIT: 0009180 Ing. Radek Dědina		
STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Radek Dědina VYPRACOVAL : Ing. Radek Dědina		
ČÁST PROJEKTU : D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MĚŘÍTKO : M 1 : 100	FÁZE REALIZACE : 1.ETAPA
OBSAH :		OZNAČENÍ : D.1.1.12	
NÁVRH 1NP + 2NP - KONSTRUKCE			