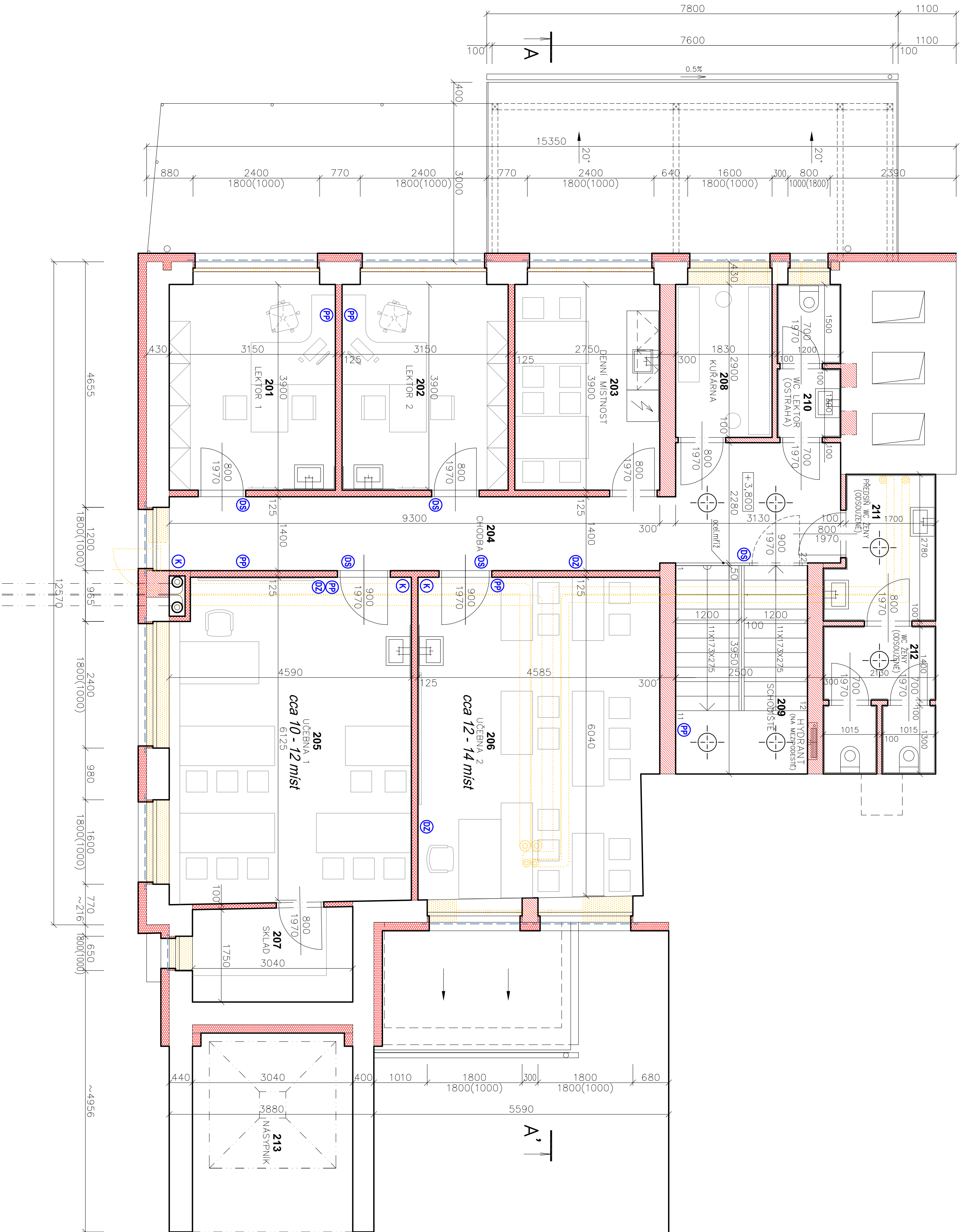


PŮDORYS 2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

ČÍS.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	DŘUH PODLAHY	ZN.	OPR. POVRCHU	POZNÁMKA
201	LEKTOR 1	12,28	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD v150mm (V PROSTORU UMÝVADLA)	
202	LEKTOR 2	12,28	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD v150mm (V PROSTORU UMÝVADLA)	
203	DENNÍ MÍSTNOST	10,72	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD v150mm (V PROSTORU UMÝVADLA)	
204	CHODBA	20,66	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD v150mm (V PROSTORU UMÝVADLA)	
205	ÚČEBNA 1	27,97	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD v150mm (V PROSTORU UMÝVADLA)	
206	ÚČEBNA 2	27,08	PVC		KERAMICKÝ OBKLAD v150mm (V PROSTORU UMÝVADLA)	
207	SKLAD	5,41	PVC			
208	KURÁRNA	5,31	KERAM.	DLAŽBA		
209	SCHODIŠTĚ	10,96	KERAM.	DLAŽBA		
210	WC Lektor (OSTRAHA)	3,44	KERAM.	DLAŽBA		
211	PŘEDSŇ WC ŽENY (ODSOUZENÉ)	5,16	KERAM.	DLAŽBA		
212	WC ŽENY (ODSOUZENÉ)	5,76	KERAM.	DLAŽBA		
213	NÁSPNIK (STAVAJÍCÍ - BEZ OPRAV)	-				

LEGENDA MATERIÁLŮ A ZNAČENÍ:

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZDIVO A DOZDIVKY Z POREBETONOVÝCH BLOKŮ DO CEMENT. TMELE
- NOVÁ SDK PRÍČKA DVOJITĚ OPLAŠTENÁ
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ FASÁDNÍ SYSTÉM (DLE ETICS):
TEPELNÁ IZOLACE – šedý EPS 70F předpokládán tl. 160mm, λ=0.032w/mk
- SVĚTOVOD ZE STŘECHY např. SOLATUBE 290DS ø350mm

LEGENDA BEZPEČNOSTNÍCH PRVKŮ:

- PP

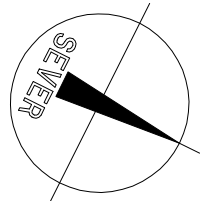
PŘÍVOLÁNÍ POMOCI
- DS

DVĚRNÍ SIGNAL
- K

KAMERA
- DZ

DOROZUWIVACÍ ZAŘÍZENÍ
- - -

OCELOVÁ MRÍŽ – BEZ OCELOVÉ SÍTĚ



±0,000 = +200mm OD ÚROVNĚ PODLAHY STARÉ KOTELNY

	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	STŘEŽKA PROJEKTOVÁ SPOLEČNOST SPOLEČNOST S RUŠENÍM OMEZENÝM OLIMOLICKÁ 8
ING. ARCH. JAROSCH	ING. M. VAREČKA	A. BAČURA		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ MÍSTO: k.ú. Opava-Předměstí, p.č. 2435/4				ČÍSLO ZAKÁZKY: SP-932-0
INVESTOR: Vězeňská služba České republiky, Soudní 1672/1a, Probošůvka, 140 67				ČÍSLO ARCHIVNÍ: SP-932-0
TES V OPAVA – REKONSTRUKCE BYALÉ KOTELNY NA VÝROBNÍ HALU				DRUH PROJEKTU: STUDIE
MĚŘÍTKO: 1:50				ČÍSLO VÝKRESU: B4