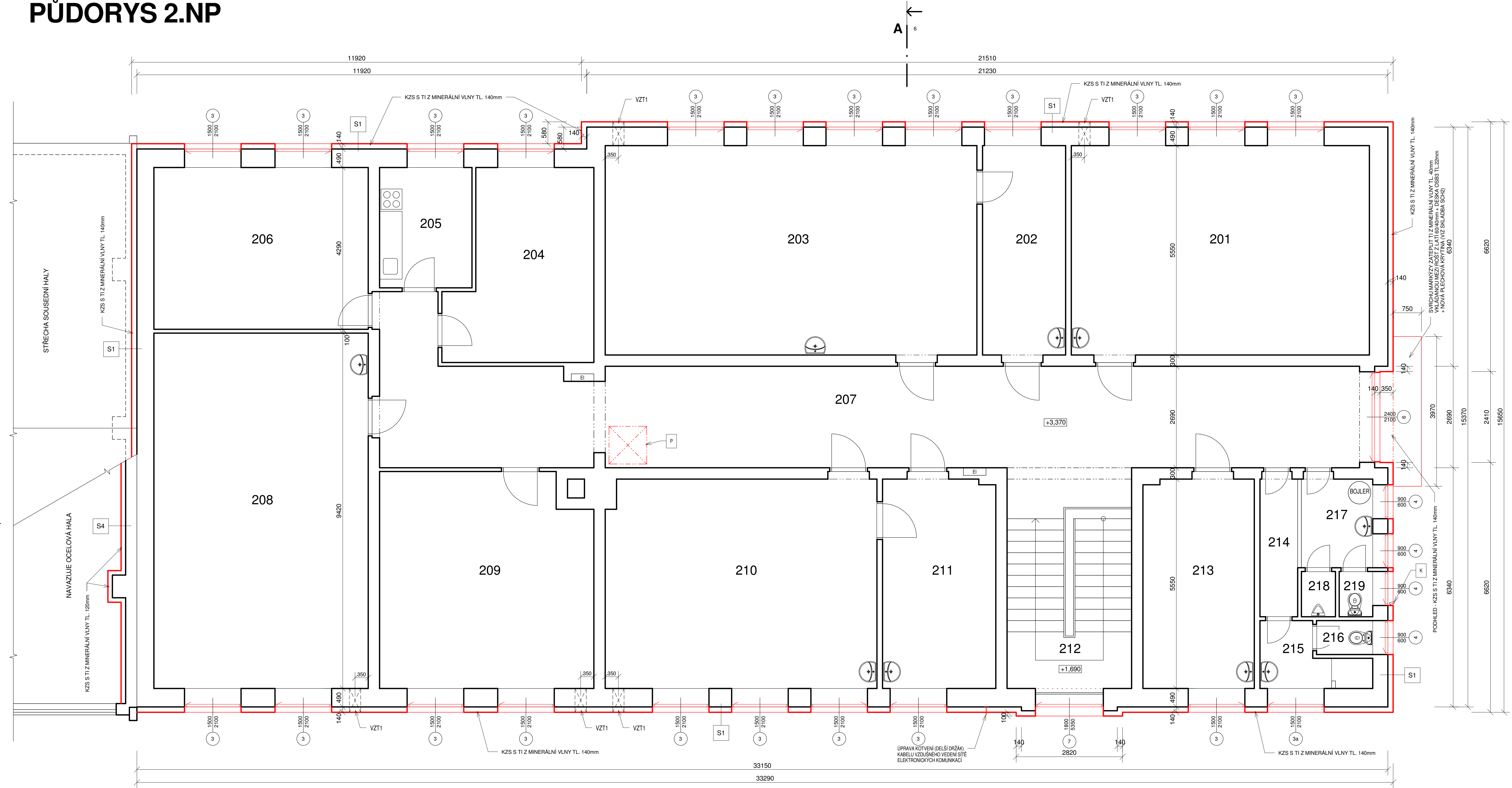


PŮDORYS 2.NP



POZNÁMKA:

STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ NA FASÁDĚ BUDOU VYBOURÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI, STEJNÝCH ROZMĚRŮ, KTERÉ MAJÍ PARAMETRY SPLŇJÍCÍ SOUČASNĚ PŘEDPISY. NOVÉ VÝPLNĚ BUDOU OSAZENY S VNĚJŠÍM LÍCEM FASÁDY.

CELÁ FASÁDA BUDE ZATEPLENA KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM VYBRÁNOHO DODAVATELE S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SILIKONOVOU OMÍTKOU. IZOLANT V PLOŠE NA FASÁDĚ BUDE Z MINERÁLNÍ VLNY TL.140mm, NA VNITŘNÍ STĚNĚ DO SOUSEDNÍ HALY TL.120mm. BUDE POUŽIT UCELENÝ KZS SYSTÉM VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ (ROHOVÉ LIŠTY, APU LIŠTY, ...).

POD PARAPETNÍ PLECHY BUDE VLOŽENA TUHÁ DESKA Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40mm.

MARKÝZA NAD VCHODEM BUDE SVRCHU ZATEPLENA MINERÁLNÍ VLNOU TL.40mm VKLÁDANOU MEZI ROŠT Z LATÍ 60/40mm. NA ROŠT SE OSADÍ OSB3 DESKA TL.22mm A PROVEDE SE NOVÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA.

VZT1 - PROSTUP STĚNOU PRO VZT. DVA OTVORY NAD SEBOU, PRŮM.300mm. SPODNÍ OD PODLAHY NA OSU 200mm, HORNÍ OD PODLAHY NA OSU 630mm. VELIKOSTI A UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ JSOU ORIENTAČNÍ - NUTNO UPRAVIT DLE KONKRÉTNÍHO POUŽITÉHO TYPU VZT JEDNOTKY!

PROSTUPY PRO ÚT A EI BUDOU PROVEDENY DLE SAMOSTATNÝCH PD TĚCHTO PROFESÍ.

LEGENDA:

- P** STROPNÍ VÝLEZ NA PŮDU - NOVÝ DVOJITÝ POKLOP (SPODNÍ + VRCHNÍ VÍKO), ZATEPLENÝ U ≤ 1,2 W/(m².K), S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 15 MINUT. VELIKOST OTVORŮ ~1000/1000mm. ATYP VÝROBEK NA MÍRU.
- K** STÁVAJÍCÍ KAMERA - DEMONTOVAT A PO ZATEPLENÍ NAMONTOVAT ZPĚT NA PŮVODNÍ MÍSTO.

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCÍ VIZ VÝKRES Č.6.

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP		
Č. MÍSTN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
201	UČEBNA	43.85 m²
202	KABINET	12.21 m²
203	UČEBNA	54.67 m²
204	KANCELÁŘ	17.87 m²
205	KUCHYŇKA	7.82 m²
206	ŘEDITELNA	24.37 m²
207	CHODBA	72.37 m²
208	UČEBNA	53.51 m²
209	UČEBNA	31.66 m²
210	UČEBNA	39.72 m²
211	KABINET	16.58 m²
212	SCHODY	19.31 m²
213	KABINET	16.31 m²
214	CHODBA WC DIVKY	3.65 m²
215	WC DIVKY	3.77 m²
216	WC DIVKY	1.34 m²
217	WC CHLAPCI	4.44 m²
218	WC CHLAPCI	1.08 m²
219	WC CHLAPCI	1.07 m²

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ STĚNY**
- STĚNY S KONTAKTNÍM TEPELNĚ IZOLAČNÍM SYSTÉMEM S TEPELNOU IZOLACÍ Z MINERÁLNÍ VLNY, + POVRCHOVÁ ÚPRAVA SILIKONOVOU OMÍTKOU**

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		<div> ATELIER JH s.r.o. Pražská 622/3, 150 00 Praha 5, Malá Strana Pobočka: Horní Pěna 105, 378 31 Horní Pěna IČ: 28116283 DIČ: CZ28116283</div>	
ING. MARTIN MACEK		ING. MARTIN MACEK		BC. JIŘÍ NOVÁK			
INVESTOR		SOŠ A SOU J.HRADEC, JÁCHYMOVA 478/III, 377 01 J.HRADEC, IČ. 60816899				<div>STUPEŇ PD</div> <div>DPS</div>	
MÍSTO STAVBY		NOVODVORSKÁ 166, RADOUŇKA, JINDŘ. HRADEC					
STAVEBNÍ ÚŘAD		MěÚ J.HRADEC				<div>ČÍSLO ZAKÁZKY</div> <div>5/2018</div>	
NÁZEV STAVBY		SNÍŽENÍ ENERGET. NÁROČNOSTI BUDOVY ODBORNÉHO VÝCVIKU RADOUŇKA č.p.166, JINDŘICHŮV HRADEC					
OBSAH VÝKRESU		PŮDORYS 2.NP				<div>MĚŘÍTKO</div> <div>1 : 50</div>	
						<div>ČÍSLO VÝKRESU</div> <div>3</div>	