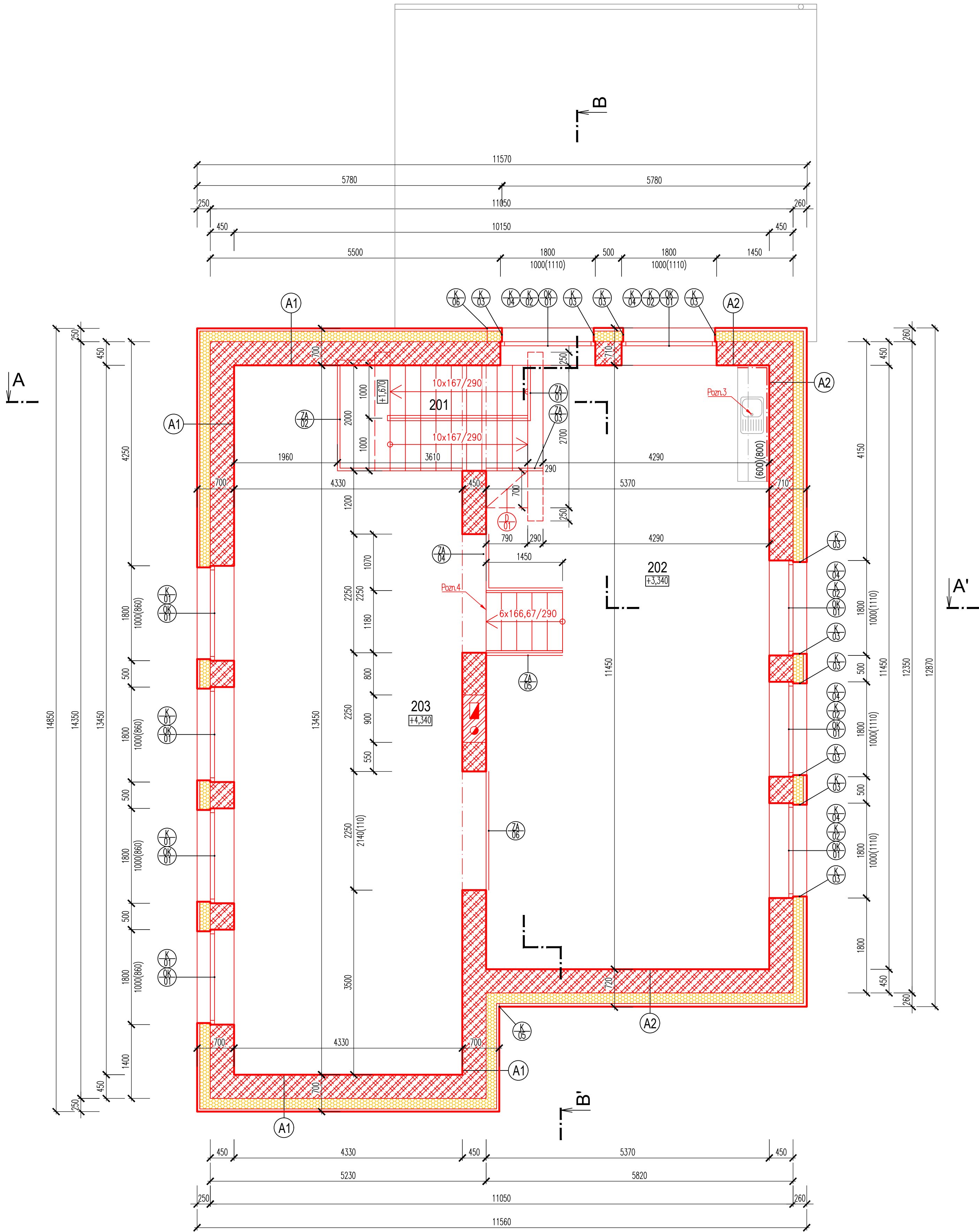


NOVÝ STAV - PŮDORYS 2NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	DRUH PODLAHY	POVRCHY STĚN	POVRCH STROPU	POZNÁMKA
201	SCHODIŠTĚ	7,22	PVC	OMÍTKA	PŘÍZNANÉ KROKVE + ZÁKLOP	
202	KLUBOVNA 1	59,91	PVC	OMÍTKA	PŘÍZNANÉ KROKVE + ZÁKLOP	OBKLAD ZA KUCHYŇSKOU LINKOU
203	KLUBOVNA 2	55,52	PVC	OMÍTKA	PŘÍZNANÉ KROKVE + ZÁKLOP	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ
- NOVÉ PRVKY A KONSTRUKCE
- OBVODOVÉ A NOSNÉ ZDVO NÁSTAVBY Z TEPELNĚ IZOLAČNÍCH TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVANÉHO PÓROBETONU KATEGORIE I, tl. 450 mm, P2, ZDĚNÍ NA TENKÉ MALTOVÉ LOŽE,  $\lambda=0,083$  W/mK, 300 kg/m<sup>3</sup>
- KOMINOVÉ ZDVO Z PLÝNÝCH CIHEL P20 NA MVC
- VOZS – KOMPLETNÍ VNĚJŠÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S OBKLADEM HLINÍKOVÝMI LAMELAMI (SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ) var. S DŘEVĚNÝM OBKLADEM, TEPELNÁ IZOLACE DESKAMI Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN V CELEM OBJEMU HYDROFOBIZOVANÝCH tl. 200 mm,  $\lambda_0 = 0,035$  W/m.K

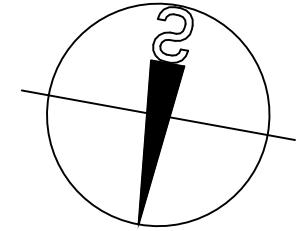
LEGENDA ZNAČENÍ

- VÝPLNĚ OTVORŮ – OKNA
- VÝPLNĚ OTVORŮ – DVEŘE
- ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- DOBETONÁVKA STROPNÍ KONSTRUKCE, DESKA tl. 120 mm, BETON TŘÍDY C25/30–XC1 CZ, F.1–Cl 0,40–Dmax 16–S3, OCEL B500B

POZNÁMKY

- PODROBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1
- NOVÉ VNITŘNÍ OMÍTKY BUDOU PROVEDENY SYSTÉMOVĚ TEPELNĚ IZOLAČNÍ CELOPLOŠNĚ VYTUŽENÉ SKLOVLÁKNITOU TKANINOU
- DODAVATEL FASÁDNÍCH HLINÍKOVÝCH LAMEL PŘEDLOŽÍ KLADĚCKÝ PLÁN A VÝROBNÍ DOKUMENTACI OPLÁŠTĚNÍ ZPRACOVANÉ NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU VČ. DOPLŇKOVÝCH SYSTÉMOVÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ A NOSNÉHO ROŠTU VČ. KOTVENÍ
- DODAVATEL STŘEŠNÍ KRYTINY ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI STŘEŠENÍ KRYTINY VČ. DOPLŇKOVÝCH SYSTÉMOVÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY DODAVATEL ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY VÝPLNÍ OTVORŮ, ZÁMEČNICKÝCH A KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ BUDOU ZAMĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY VŠECH NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ JEJÍHO PŘEDÁNÍ OBJEDNATELI
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLU A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT

- Pozn.1 STÁVAJÍCÍ NEBOURANÉ OMÍTKY V MÍSTNOSTECH 1NP DOTČENÝCH REALIZACÍ STAVBY (m.č. 105 a 106) VYSPRAVIT VČETNĚ STROPŮ V ROZSAHU DO 30 %
- Pozn.2 KOMIN NOVĚ PŘEVLOŽKOVÁN
- Pozn.3 ODPADEK OD DŘEŽU V KUCHYŇSKÉM KOUTĚ BUDE ZASEKÁN DO ZDI A SVEDEN DO LEŽATÉ KANALIZACE UMÍSTĚNÉ V 1NP
- Pozn.4 DŘEVĚNÝ VYROVNÁVACÍ SCHODIŠTĚ – SCHODNICE 2 ks š. 40 mm, v. 250 mm, dl. 1700 mm, STUPNĚ 5 ks BEZ PODSTUPNIC š. 1100 mm, hl. 290 mm, tl. 40 mm, MATERIÁL MASIV DLE VÝBĚRU INVESTORA
- Pozn.5 ZAPRAVENÍ PODLAHY PO VYBOURÁNÍ ZDI
- Pozn.6 V MÍSTNOSTECH č. 105 A 106 BUDE POLOŽENA NOVÁ NAŠLAPNÁ VRSTVA Z PVC VČETNĚ VYROVNÁNÍ PODKLADU.



0,000 = 386,80 m.n.m. = 1 NP

Výpracoval Ing. Ivana ADÁMKOVÁ		Akce Stavební úpravy a nástavba objektu SDH Lhota u Choryně		Investor Město Valašské Meziříčí Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí	
Přezkoumal Ing. Radomír TYML					
Schválil Ing. Adolf HERMAN					
		Druh dokumentace D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Status dokumentace DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
		Název dokumentu NOVÝ STAV - PŮDORYS 2NP		Číslo zakázky 0720	
		Měřítko 1:50		Číslo dokumentace -	
		Index -		Datum vydání 2021-12	
				Jazyk CS	
				Č. výkresu D11.10	