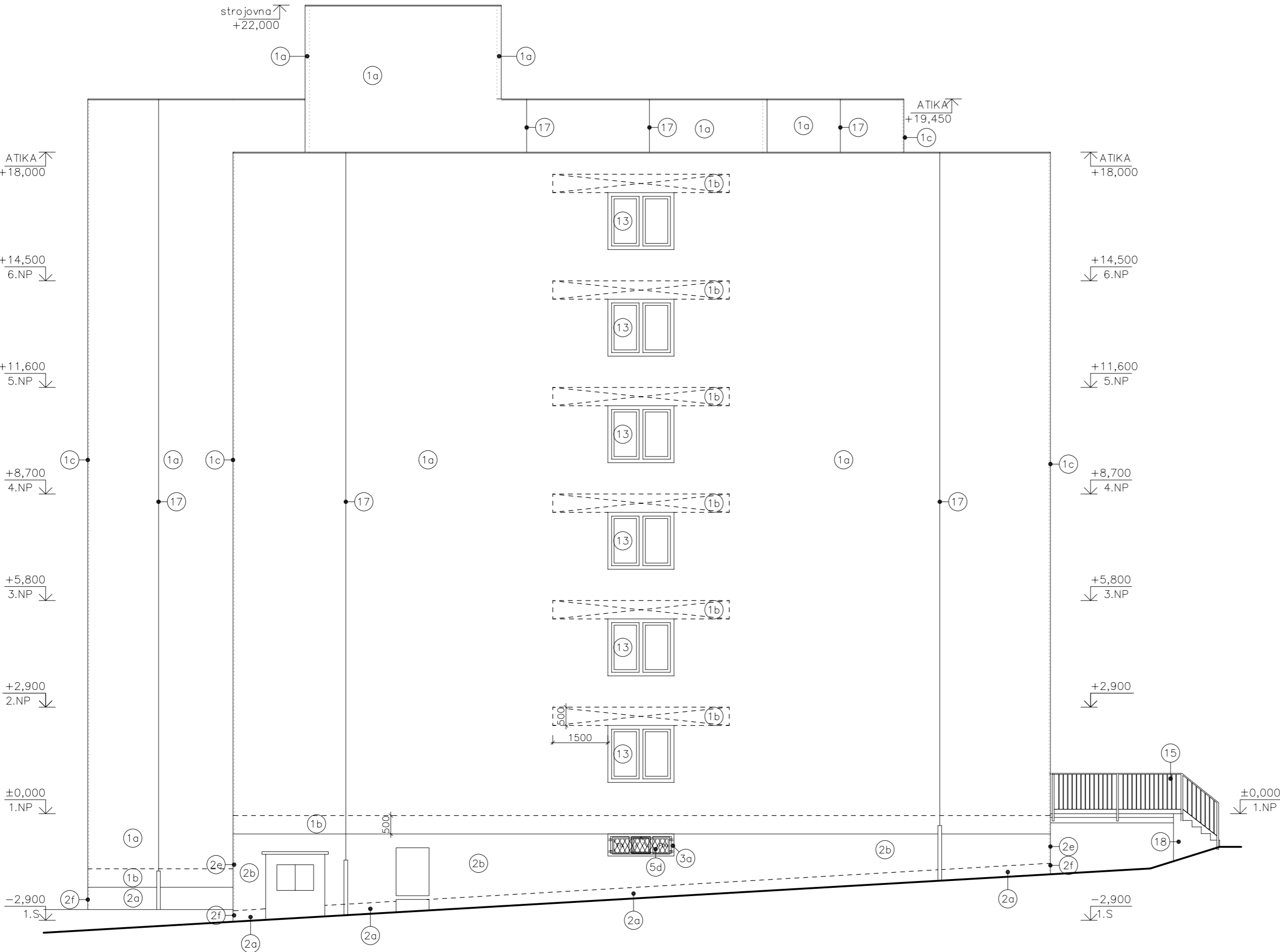


POHLED SEVERNÍ – NOVÝ STAV



LEGENDA POVRCHŮ:

- 1a Fasáda plochy – probarvená tenkovrstvá silikonová omítka – viz. barevné řešení fasád Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); EPS 70F tl. 120mm

1b Fasáda plochy – probarvená tenkovrstvá silikonová omítka – viz. barevné řešení fasád Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); minerální vata tl. 120mm

1c Fasáda plochy – probarvená tenkovrstvá silikonová omítka – viz. barevné řešení fasád Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); minerální vata tl. 30mm

1d Nový keramický obklad na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); minerální vata tl. 30mm (vstupní prostor)

2a Sokl – tenkovrstvá barevná omítka z kamínků (mozaiková omítka) – viz. barevné řešení fasád. Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); XPS tl. 60mm

2b Sokl – tenkovrstvá barevná omítka z kamínků (mozaiková omítka) – viz. barevné řešení fasád. Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); minerální vata tl. 60mm

2c Sokl – tenkovrstvá barevná omítka z kamínků (mozaiková omítka) – viz. barevné řešení fasád. Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); XPS tl. 120mm

2d Sokl – tenkovrstvá barevná omítka z kamínků (mozaiková omítka) – viz. barevné řešení fasád. Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); minerální vata tl. 120mm

2e Sokl – tenkovrstvá barevná omítka z kamínků (mozaiková omítka) – viz. barevné řešení fasád. Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); minerální vata tl. 30mm

2f Sokl – tenkovrstvá barevná omítka z kamínků (mozaiková omítka) – viz. barevné řešení fasád. Na kontaktním zateplovacím systému (ETICS); XPS tl. 30mm
- 3a Nová plastová okna – VIZ. VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

3b Nová hliníková okna – VIZ. VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ

4a Nové plastové dveře – VIZ. VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

4b Nové hliníkové dveře – VIZ. VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ

5a Nové hliníkové zábradlí – VIZ. VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ

5b Nové ocelové zábradlí – VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

5c Nové poštovní schránky – VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

5d Nové bezpečnostní mříže – VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

13 Stávající okno bez úprav.

14 Stávající dveře bez úprav.
- 15 Stávající zábradlí bude očištěno, odmaštěno, obroušeno a znovu natřeno synt. nátěrem vč. ocelové rampy.

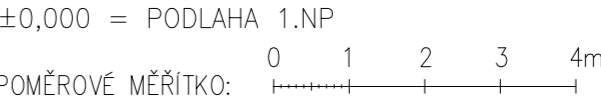
16 Markýza – Je navržena demontáž stáv. markýzy před zateplením objektu. Po realizaci zateplení bude provedena zpětná montáž.

17 Jímací vedení bleskosvodu – bude provedena kompletní výměna jímacího vedení bleskosvodu – viz. část EL. (část D.1.4g této PD)

18 Povrch bez tep. izol. – tenkovrstvá barevná omítka z kamínků (mozaiková omítka) vč. penetrace a armovacího tmełu na vyspraveném podkladu.

POZNÁMKA:

- >> BUDE PROVEDENA KOMPLETNÍ DODÁVKA NOVÝCH KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ Z POPLASTOVANÝCH PLECHŮ, ODSŤIN BUDE UPŘESNĚN NA STAVBĚ A ODSOUHLASEN INVESTOREM.
- >> PŘED REALIZACÍ ZATEPLENÍ SOKLU BUDE ROZEBRÁN OKAPOVÝ CHODNÍK KOLEM CELÉHO OBJEKTU. OKAP. CHODNÍK BUDE ZPĚTNĚ VYBUDOVÁN. STÁV. BET. DLAŽDICE BUDOU ZPĚTNĚ POUŽITY A DOPLNĚNY NOVÝMI BET. DLAŽDICEMI 500/500/50mm. (DOPLNĚNÍ cca 30%). NOVÉ I STÁVAJÍCÍ DLAŽDICE BUDOU OSAZENY DO STRUSKOVÉHO LOŽE. VE SPÁDU min. 3% OD OBJEKTU.
- >> U ČÁSTI OBJEKTU SE PROVEDE NOVÁ HYDROIZOLACE SPODNÍ STAVBY A ZATEPLOVACÍ SYSTÉM BUDE PROTAŽEN POD TERÉN Z XPS tl. 120mm.
- >> ZATEPLENÍ SOKLU BUDE ZATAŽENO 200mm POD UPRAVENÝ TERÉN Z POLYSTYRÉNU XPS.
- >> KONSTRUKCE LÁVKY A SCHODIŠTĚ PŘED HLAVNÍM VSTUPEM BUDE VYSPRAVENA A OPATŘENA STĚRKOU S VÝTUŽNOU TKANINOU A TENKOVRSŤVOU BAREVNOU OMÍTKOU Z KAMÍNKŮ (MOZAIKOVÁ OMÍTKA).
- >> V PROSTORU NAD SUTERÉNNÍMI OKNY BUDE PROVEDEN PODLEP Z EPS 70F tl. 150mm
- >> PŘI ZATEPLENÍ FASÁDY BUDOU POUŽITY PÁSY Z MINERÁLNÍ VLNY DLE POŽADAVKŮ PBŘS.
- >> PŘESNÉ ODSŤINY FASÁDY DLE KONKRÉTNÍHO VÝROBCE PROBARVENÉ SILIKONOVÉ OMÍTKY BUDOU UPŘESNĚNY NA STAVBĚ A ODSOUHLASENY INVESTOREM.
- >> SKLADBA A POUŽITÉ MATERIÁLY KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU (ETICS) BUDOU SPLŇOVAT CERTIFIKACI ETA (ETAG) A CZB – KVALITATIVNÍ TŘÍDU "A".
- >> SKLADBY KONSTRUKCÍ – VIZ. VÝKRES č. D.1.1 b–06



ZODP. PROJEKTANT: Ing. KAMIL GLUCZ	<b>STRAUB Development a.s.</b> SMETANOVO NÁMĚSTÍ 1824/9 702 00 OSTRAVA	
VYPRACOVAL: Ing. MICHAL VAVREČKA		
INVESTOR: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín	ČÍSLO ZAKÁZKY	SD–01–18
MÍSTO STAVBY/KRAJ: Parc.č. 1610, 553/7; k.ú. Nový Jičín–Horní Předměstí	DRUH PROJEKTU	DPS
<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY BD REVOLUČNÍ 36</b> <b>p.č. 1610 v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí</b>	DATUM	1/2018
	PARÉ č.	
VÝKRES:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
POHLED SEVERNÍ – NOVÝ STAV	1:100	D.1.1b–09