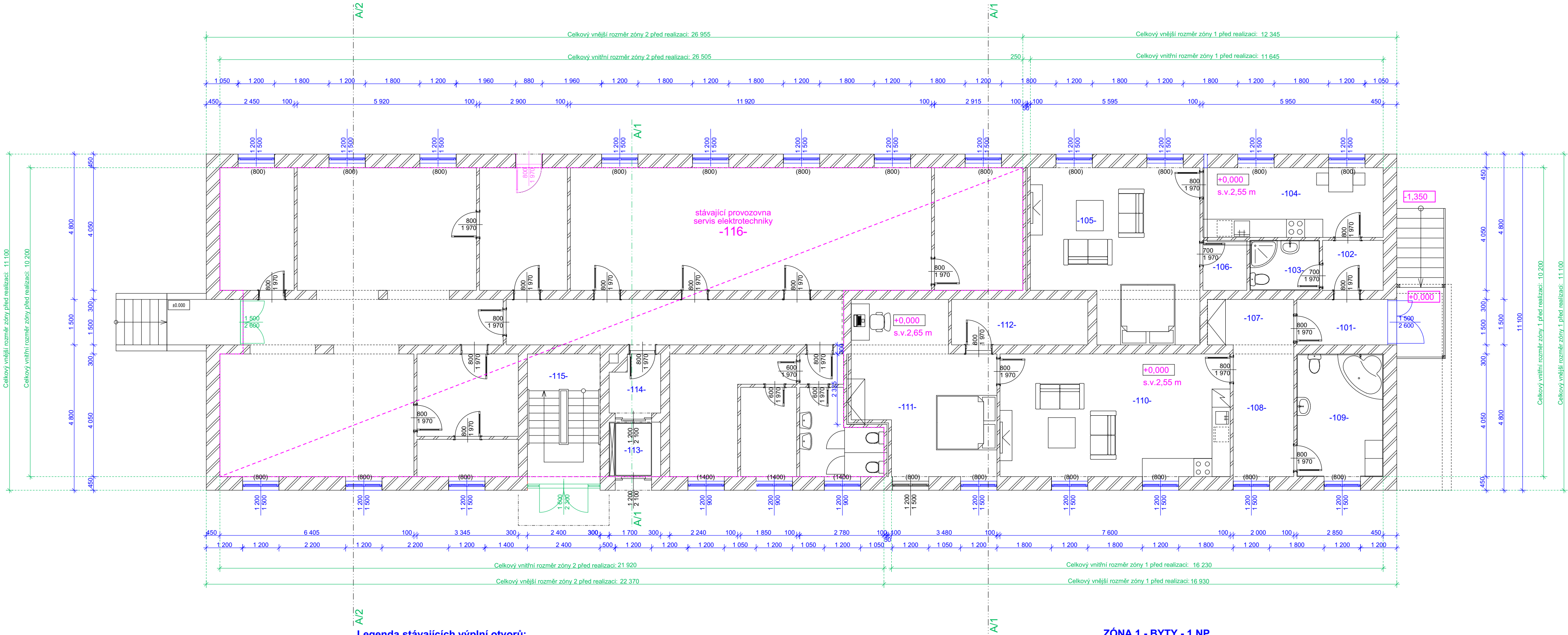


Půdorys 1.NP



Legenda místností:

byt č. 1	-101-	chodba	4,50 m ²
	-102-	předsíň	3,30 m ²
	-103-	koupelna	3,80 m ²
	-104-	kuchyně	13,69 m ²
	-105-	obytná místnost	28,60 m ²
	-106-	šatna	2,39m ²
byt č. 2	-107-	předsíň	4,28 m ²
	-108-	chodba	8,70 m ²
	-109-	koupelna	11,54 m ²
	-110-	kuchyně + obývací pokoj	30,78 m ²
	-111-	ložnice	23,40 m ²
	-112-	šatna	6,75 m ²
	-113-	výtahová šachta	3,06 m ²
	-114-	chodba	2,96 m ²
	-115-	schodiště	10,08 m ²
	-116-	provozovna	215,22 m ²

Legenda stávajících výplní otvorů:

	Stávající plastové okno $U_W=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ - bude zachováno
	Stávající dřevěné okno $U_W=2,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ - bude měněno za nové plastové
	Stávající plastové okno $U_W=1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ - bude měněno za nové plastové
	Stávající dřevěné okno $U_W=2,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ - bude odstraněno - u nového bude změněn rozměr, nebo umístění
	Stávající plastové dveře $U_D=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ - budou zachovány
	Stávající plastové dveře $U_D=1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ - budou měněny za nové plastové
	Stávající ocelové dveře $U_D=5,65 \text{ W/m}^2\text{K}$ - 1.NP - bude odstraněno - u nového bude změněn rozměr, nebo umístění
	Stávající dřevěné dveře $U_D=2,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ - 2.NP - bude odstraněno - u nového bude změněn rozměr, nebo umístění
	Stávající plastové dveře $U_D=1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ - 3.NP - bude odstraněno - u nového bude změněn rozměr, nebo umístění
	Stávající dřevěné dveře $U_D=2,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ - budou odstraněny, místo dveře bude provedeno okno

ZÓNA 1 - BYTY - 1.NP

Energeticky vztažná plocha 1.PP - 173,31 m²
Celková podlahová plocha 1.PP - 151,11 m²

ZÓNA 2 - PROVOZOVNA - 1.NP

Energeticky vztažná plocha 1.PP - 261,23 m²
Celková podlahová plocha 1.PP - 235,12 m²

Konstrukce obvodové stěny 1.NP

-vápenocementová omítka tl. 20 mm
-zdivo z cihel plných tl. 450 mm
-venkovní vápenocementová omítka tl. 20 mm

Konstrukce obvodové stěny 2.NP - 3.NP

-vápenocementová omítka tl. 20 mm
-zdivo z cihel plných tl. 300 mm
-venkovní vápenocementová omítka tl. 20 mm

Konstrukce obvodové stěny - 1.PP

-betonové zdivo tl. 650 mm
-venkovní vápenocementová omítka tl. 20 mm

Konstrukce podlahy půdy

-betonová mazanina tl. 100 mm
-škvárobetonová stropní vložka tl. 250 mm kladená do železobetonového stropního překladu
-vápenocementová omítka tl. 20 mm

CENTRA STAV s.r.o.

Zahradní 928 Horní Slavkov 357 31 mobil: 603 452 704 IČO: 25247107, DIČ: CZ25247107			
Odpovědný projektant: Ing. Leoš Ledvína	Projektant: David Thol	Účel:	DPS
Objednatel: Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, Horní Slavkov		Datum:	07/2023
Kraj: Karlovarský, k.ú. Horní Slavkov	MěÚ: Horní Slavkov	Č. zakázky	38/2023
Název akce: Snížení energetické náročnosti BD Poštovní 648, Horní Slavkov		Č. výkresu	
Obsah: Stávající stav - půdorys 1.NP - M 1:100			