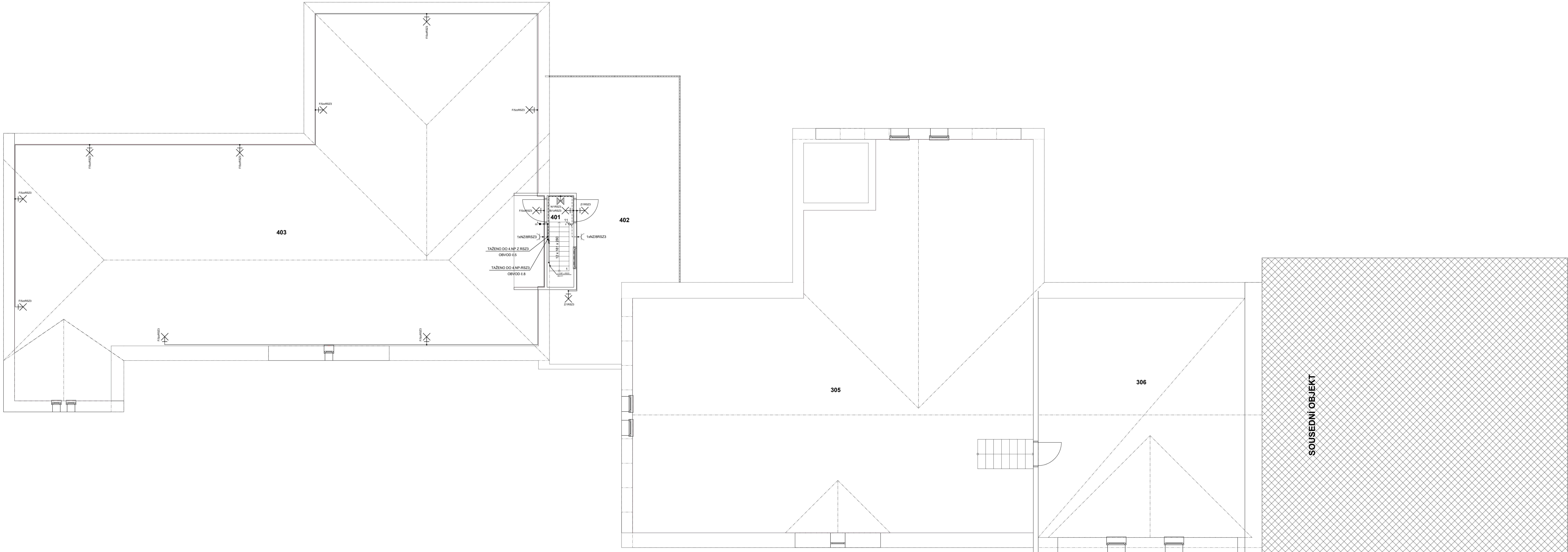


PROUDOVÁ SOUSTAVA:	TN-C-S 3+PEN, 3+PE+N 400/230 V, 50 Hz
OCHRANNÁ OPATŘENÍ (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM):	
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE	provedena podle čl. 411.1 ČSN 33 2000-4-41 ed.3
OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A POSPOJOVÁNÍ	provedena podle čl. 411.3.1 ČSN 33 2000-4-41 ed.3
doplňně: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM	provedena podle čl. 411.3.3 ČSN 33 2000-4-41 ed.3



Tabulka místností půda		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
305	Půda	209,99
306	Půda	80,40
401	Vstup na půdu	4,13
402	Terasa	51,11
403	Půda	235,56
		583,60 m²

ZNAČKA	NÁZEV	TYP	FIRMA	POČET	POZNÁMKA
PŘÍSTROJE	PŘÍSTROJE	PŘÍSTROJE	VÝROBCE/	ks/	
	JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ	3558-A01340	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	SÉROVÝ PŘEPÍNAČ	3558-A05118	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	STRIDAVÝ PŘEPÍNAČ	3558-A06340	ABB ELEKTRO	1	out. ovedení
	KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ	3558-A06340	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	DVOJITÝ PŘEPÍNAČ STRIDAVÝ	3558-A02340	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	ZAP. TLAČ.OVLÁDAČ	3558-A01342	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	JEDNOPÓLOVÝ SPÍNAČ IP 44	3558A-089408	ABB ELEKTRO	1	out. ovedení
	STRIDAVÝ PŘEPÍNAČ IP 44	3558A-089408	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	SÉROVÝ PŘEPÍNAČ IP 44	3558A-089408	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	KŘÍŽOVÝ PŘEPÍNAČ IP 44	3558A-079408	ABB ELEKTRO	0	out. ovedení
	KRABCOVÁ ROZVODKA	KR 68 KR 87 8135	GEWISS		

ZNAČKA	NÁZEV	TYP	FIRMA	POČET	POZNÁMKA
SVÍTIDLA	SVÍTIDLA	SVÍTIDLA	VÝROBCE/	ks/	
	STROPNÍ LED SVÍTIDLO 24W/840, 3K,	FM OP 360		0	LED phedask
	NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO 24W/840, 4000K,	S29 L2.T135		1	LED phedask
	2500lm, SKLO TRIPLEx OPÁL MAT., IP20,				v=220 cm n.p.
	STROPNÍ LED SVÍTIDLO 25-6W/840, 3K,	FM OP 360		0	LED phedask
	2500lm, SKLO TRIPLEx OPÁL MAT., IP44,				v=220 cm n.p.
	NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO 25-6W/840, 4000K,	S37 L2.T14		0	LED phedask
	2500lm, SKLO TRIPLEx OPÁL MAT., IP44,				v=220 cm n.p.
	STROPNÍ LED SVÍTIDLO 29W/840, 4000K,	S37 L2.T14		0	LED phedask
	3000lm, SKLO TRIPLEx OPÁL MAT., IP20,				v=220 cm n.p.
	NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO 29W/840, 4000K,	S37 L2.T14		10	LED phedask
	3000lm, SKLO TRIPLEx OPÁL MAT., IP20,				v=220 cm n.p.
	NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO 29W/840, 4000K,	S29 L2.T135		0	LED phedask
	3000lm, SKLO TRIPLEx OPÁL MAT., IP20,				v=220 cm n.p.
	STROPNÍ LED SVÍTIDLO 34W/840, 3K,	FM OP 360		0	LED phedask
	4425lm, SKLO TRIPLEx OPÁL MAT., IP40,				v=135 cm
	NÁSTĚNNÉ ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO PRO	SB 118		0	out. ovedení
	KUCH.LINKU S VYP. 1x18 W, IP 20				v=135 cm
	STROPNÍ LED SVÍTIDLO 1400W, RA 90, 4K,	IS 10 LED IL2		0	elektronický
	OFIČLOK S PŘÍMÁ STRUKTUROU, IP65				phedask
	STROPNÍ LED SVÍTIDLO 3x120W, RA 90, 4K,	BL MIKRO U19		0	elektronický
	OFIČLOK S PŘÍMÁ STRUKTUROU, IP40	CENLAT6011		1	phedask
	NOUZOVE ZÁŘIVKOVÉ SVÍTIDLO				9 PHTOGRAMEM
	1x11W, max.1 bod. CENTRALTEST				
	NÁSTĚNNÉ LED SVÍTIDLO 18 W, 1200lm,			2	elektronický
	HP senzor, 6W/9W, OPÁLOVÉ SKLO, IP 68	WALL MOUNTED			phedask

ZNAČKA	NÁZEV	TYP KABELU	UKL.ŽENÍ KABELU	DĚLKA	POZNÁMKA
EL. VEDENÍ	EL. OBYVODU	VODIČŮ/	VODIČŮ/	m/	
	SVĚTELNÝ OBYVOD	CK04H 5x1,5			vstřík v podhledu
	SVĚTELNÝ OBYVOD - OVLÁDÁNÍ	CK04H 5x1,5			ve stěně v tr.
	OBYV. EL. SPOTŘEBIČE-VENTILATORY	CK04H 5x1,5			vstřík v podhledu
	SVĚTELNÝ OBYVOD - NOUZOVE OBYV.	CK04H 5x1,5			ve stěně v tr.
	VICENÁSOBNÝ SVĚTELNÝ OBYVOD	7YTY 2x1			způsobný dobřh

AUTORIZOVAL	VYPRACOVAL	KRESEL	PROJEKTANT ELEKTRO:
ING. VÁCLAV SMETANA	ING. VÁCLAV SMETANA	ING. VÁCLAV SMETANA	ING. VÁCLAV SMETANA
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI GYMNAZIA SŠS A VOŠ NOVÝ BYDŽOV - DM. J. JUNGMANA Josefa Jungmana č.p. 1544 k.ú. : Nový Bydžov (707163), parcela: p.č.st. 310/1	AKCE	JATEČNÍ ROŠ 280 02 KOLÍN IV. EMAIL: vsmetana@vol.cz
MISTO	GYMNAZIUM STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA NOVÝ BYDŽOV, JOSEFA JUNGMANA č.p. 1544	DATUM	03/2025
INVESTOR	GYMNAZIUM STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA NOVÝ BYDŽOV, JOSEFA JUNGMANA č.p. 1544	FORMÁT	8x A4
ČÁST	D.1.4. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB	ČÁST PD	81
MEŘITKO	NÁZEV VÝKRESU	STUPEN PD	DPS
1 : 50	OSVĚTLENÍ - PŮDA	REVIZE	PÁŘE
		ČÍSLO VÝKRESU	D.1.4.4.b-005