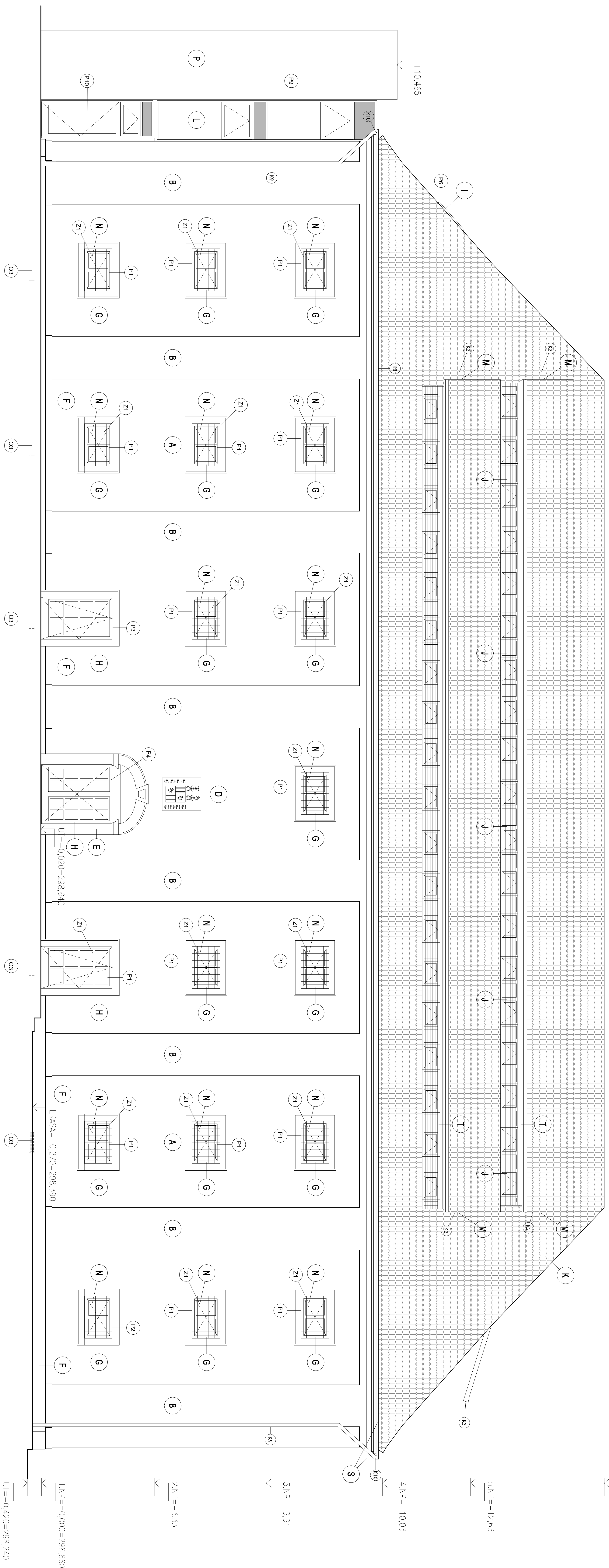


POHLED JIŽNÍ

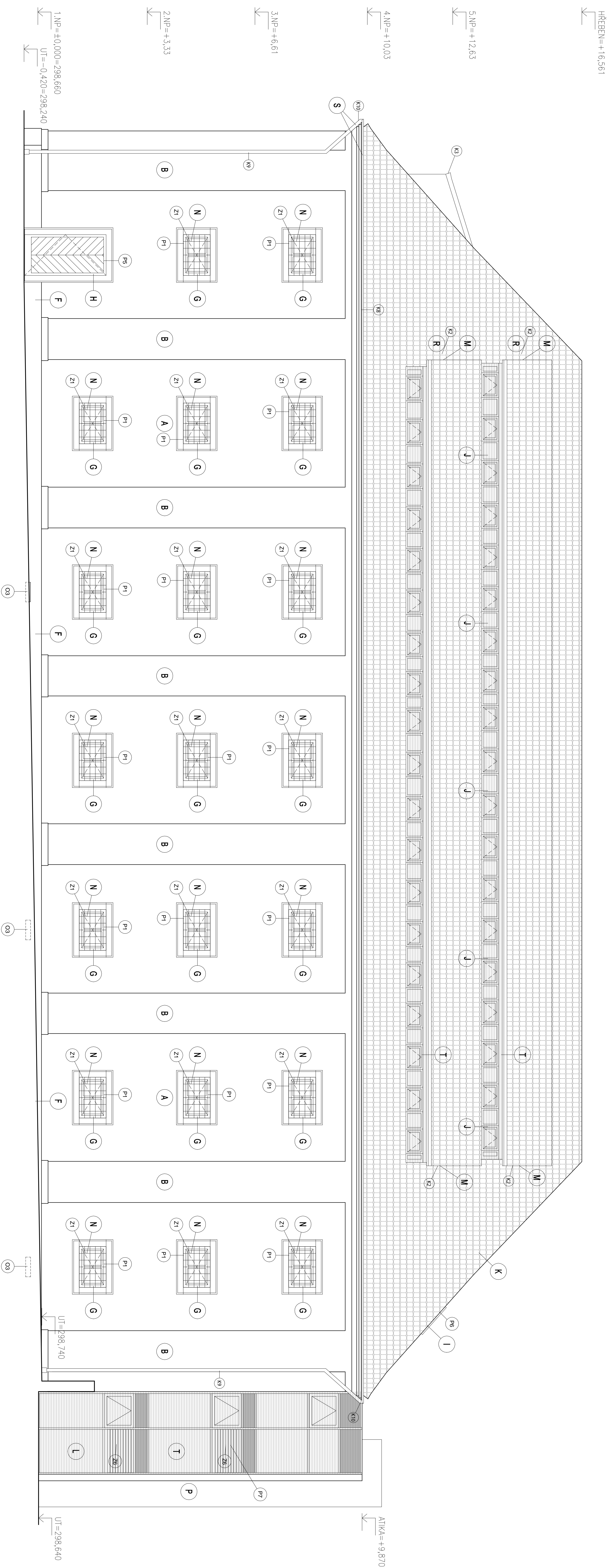


LEGENDA

- A VÁPENÁ OMÍTKA - BARVA SÍTELÉ ŽILTA, DLE PŮVODNÍHO STAVU
- B VÁPENÁ OMÍTKA - BARVA SÍTELÉ ŽILTA, DLE PŮVODNÍHO STAVU
- C ŠTIKOVANÝ ZNAK DLE PŮVODNÍHO STAVU
- D KAMENÝ PORTÁL
- E KAMENÝ SOUL
- F DŘEVĚNÉ OKNO - OSMITIN PŘÍRODNÍ DŘEVO
- G DŘEVĚNÉ DVEŘE - OSMITIN PŘÍRODNÍ DŘEVO
- H DŘEVĚNÉ STŘEŠNÍ OKNO - OSMITIN PŘÍRODNÍ DŘEVO
- I
- J DŘEVĚNÉ VÍKROVÉ OKNO - OSMITIN PŘÍRODNÍ DŘEVO
- K PLEŠNÁ STŘEŠNÍ KRYTINA - DLE PŮVODNÍHO STAVU
- L PROSKLENÁ FASÁDA PŘÍSTAVBY - RÁMY PŘÍRODNÍ AL, SKLO ČERÉ
- M OPLECHOVANÍ - V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY
- N OCELOVÝA KŘÍŽ - BARVA ČERNÁ
- O POHLEDOVÝ BETON - FASÁDA PŘÍSTAVBY
- P OKRPOVÉ ŽLABY A SVODY - V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY
- S DŘEVĚNÉ ŽALUZE
- T

ZNAČKA OTI	POPIS ZNAČKY	ADRESA ZÁKAZNÍKŮ	PRŮBĚH PRÁCE
00000000			
Objednatel:	Balvínská s.p.a s.r.o.	Projektant:	PD Sevis Pardubice s.r.o.
Investor:	Lazně Běláhrad, 507 81	Projektant:	Pardubice, Svatováclavská 96
	Balvínská s.p.a s.r.o.	Projektant:	Zábravská 100, 465 019 06
	Lazně Běláhrad, 507 81	Projektant:	ČO 465 019 06
Vykonatel projektu:	Ing. Helena Dvořáková	Číslo projektu:	802021
Vykonatel:	Petr Šulc	Projektant:	IPS
Kompozant:	Ing. arch. Milan Dvořák	Stupeň dokumentace:	DPS
Název akce:	REVIKALIZACE ZÁMEČKÉ SYPKY	Datum:	08/2021
	p.č. 29/6, s.p.č. 4	Formát:	10, A4
	ulice Batařková, Lazně Běláhrad	Měřítko:	1:50
Název výstupu:	POHLED JIŽNÍ	Číslo výstupu:	01.11.11

POHLED SEVERNÍ

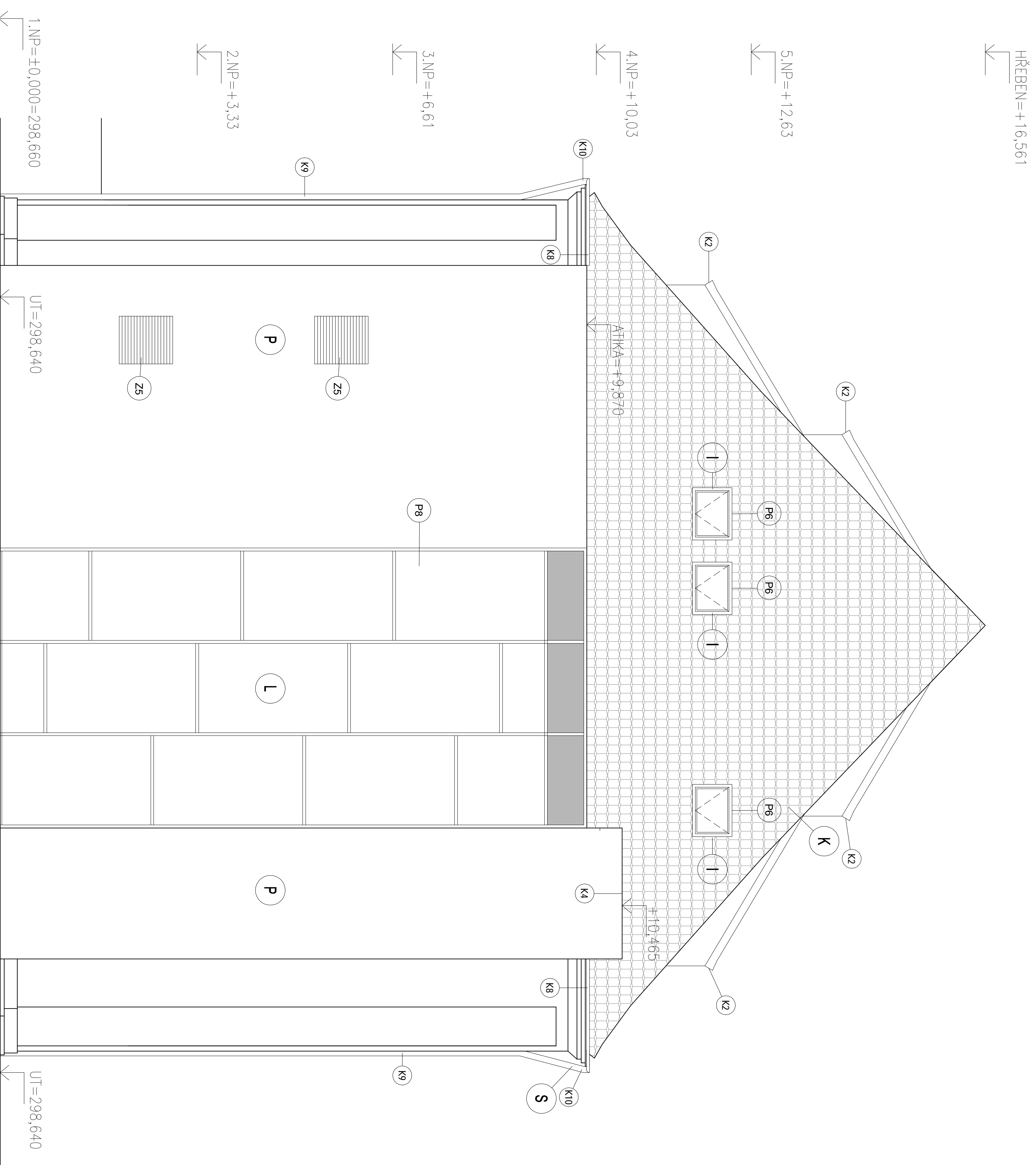


LEGENDA

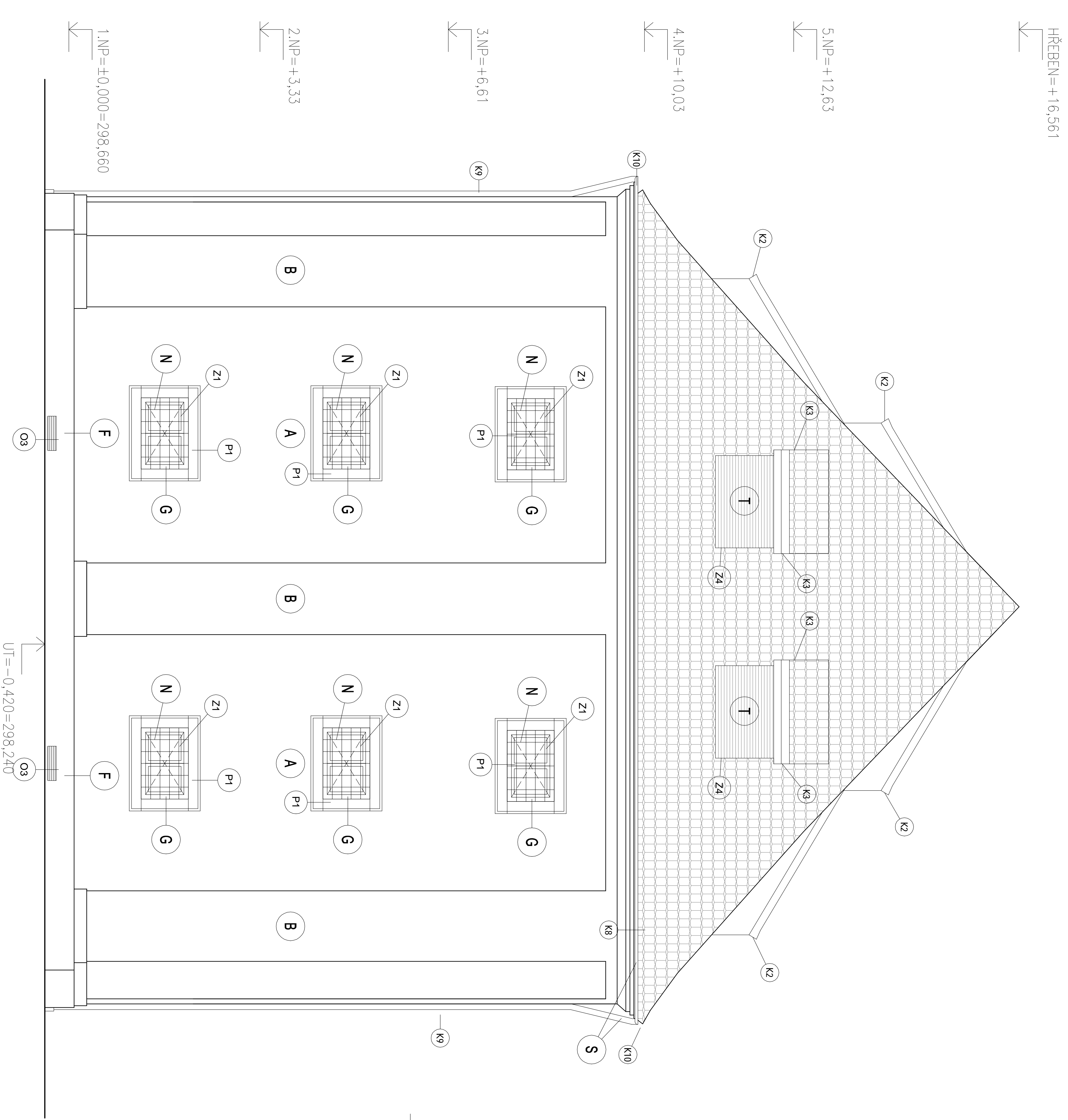
- A VÁPENÁ OMÍTKA - BARVA SÍTELÉ ZLUTÁ DLE PŮVODNÍHO STAVU
- B VÁPENÁ OMÍTKA - BARVA SÍTELÉ ZLUTÁ DLE PŮVODNÍHO STAVU
- D ŠTIKOVANÝ ZNAK DLE PŮVODNÍHO STAVU
- E KAMENÝ PORTÁL
- F KAMENÝ SOUKL
- G DŘEVĚNÉ OKNO - OSMĚTNÍ PŘÍRODNÍ DŘEVO
- H DŘEVĚNÉ DVEŘE - OSMĚTNÍ PŘÍRODNÍ DŘEVO
- I DŘEVĚNÉ STŘEŠNÍ OKNO - OSMĚTNÍ PŘÍRODNÍ DŘEVO
- J DŘEVĚNÉ VYKROVÉ OKNO - OSMĚTNÍ PŘÍRODNÍ DŘEVO
- K PLEKÁK STŘEŠNÍ KRYTINA - DLE PŮVODNÍHO STAVU
- L PROSKLENÁ FASÁDA PŘÍSTAVBY - BILNY PŘÍRODNÍ AL. SKLO ČERÉ
- M OPLECHOVANÍ - V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY
- N OCELOVÝA NŘÍZ - BARVA ČERNÁ
- O POHLEDNÝ BETON - FASÁDA PŘÍSTAVBY
- P OKRPOVÉ ZLAVBY A SVODY - V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY
- S DŘEVĚNÉ ZALUZE

ZNAČKA STI	POPIS ZNAČKY	ADRESA ZADAVATELE	ADRESA PROJEKTANTŮ
00000000			PETR ŠTULER
Objektivek:	Bábovská syčka o.p.s.	Objektivek:	PD Servis Pardubice s.r.o.
Investor:	Bábovská syčka o.p.s.	Investor:	Pardubice, Svitkov Závoňská 1271, PSČ 530 06 IČO 45397169
Vykonatel projektu:	Ing. Helena Dvořáková	Vykonatel:	Ing. arch. Milan Douřálek
Vykonatel:	Petr Štuler	Vykonatel:	Petr Štuler
Název akce:	REVIKALIZACE ZÁMEČKÉ SYČKY	Název akce:	P.Č. 29/6, SÚP.Č. 4
Název výstavby:	POHLED SEVERNÍ	Název výstavby:	POHLED SEVERNÍ
		Datum:	08/02/21
		Formát:	10x A4
		Měřítko:	1:50
		Číslo výstavby:	01.11.12

POHLED ZÁPADNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|---|
| A | VÁPENÁ OMÍTKA - BARVA SÍTELÉ ŽLUTÁ DLE PŮVODNÍHO STAVU | J | DŘEVĚNÉ VIKŘOVÉ OKNO - ODSŤIN PŘÍRODNÍ DŘEVO |
| B | VÁPENÁ OMÍTKA - BARVA SÍTELÉ ŽLUTÁ DLE PŮVODNÍHO STAVU | K | PÁLENÁ STŘEŠNÍ KRYTINA - DLE PŮVODNÍHO STAVU |
| D | ŠTIKOVANÝ ZNAK DLE PŮVODNÍHO STAVU | L | PROSKLENÁ FASÁDA PŘÍSTAVBY - RAMY PŘÍRODNÍ AL. SKLO ČERNÉ |
| E | KAMENNÝ PORTÁL | M | OPLECHOVÁNÍ - V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY |
| F | KAMENNÝ SOKL | N | OCELOVÁ MŘÍŽ - BARVA ČERNÁ |
| G | DŘEVĚNÉ OKNO - ODSŤIN PŘÍRODNÍ DŘEVO | P | POHLEDOVÝ BETON - FASÁDA PŘÍSTAVBY |
| H | DŘEVĚNÉ DVEŘE - ODSŤIN PŘÍRODNÍ DŘEVO | S | OKAPOVÉ ŽLABY A SVODY - V BARVĚ STŘEŠNÍ KRYTINY |
| I | DŘEVĚNÉ STŘEŠNÍ OKNO - ODSŤIN PŘÍRODNÍ DŘEVO | T | DŘEVĚNÉ ŽALUZIE |

ZMĚNA 01	POPIS ZMĚNY	AUTOR ZMĚNY
DATAUM 00/00/00		PĚTR ŠILBER
Objednatel:	Bálohraňská sýpka o.p.s. Břev 40 Lázně Běláhrad, 507 81	PD Servis Pardubice s.r.o. Pardubice, Světkov Žitkova 324, PSC 530 06 ICO 46509160
Investor:	Bálohraňská sýpka o.p.s. Břev 40 Lázně Běláhrad, 507 81	
Vodící projekt:	Ing. Helena Dvořáková	Číslo parčí:
Vypracoval:	Petr Šilber	Číslo zakázky:
Kontroloval:	Ing. arch. Milan Dvořáček	Stupeň dokumentace:
Název akce:	REVITALIZACE ZÁMEČKÉ SÝPKY p.č. 29/6, st.p.č. 4 ulice Batařkova, Lázně Běláhrad	Datum:
Název výkresu:	POHLED ZÁPADNÍ, VÝCHODNÍ	Formát:
		Měřítko:
		Číslo výkresu: