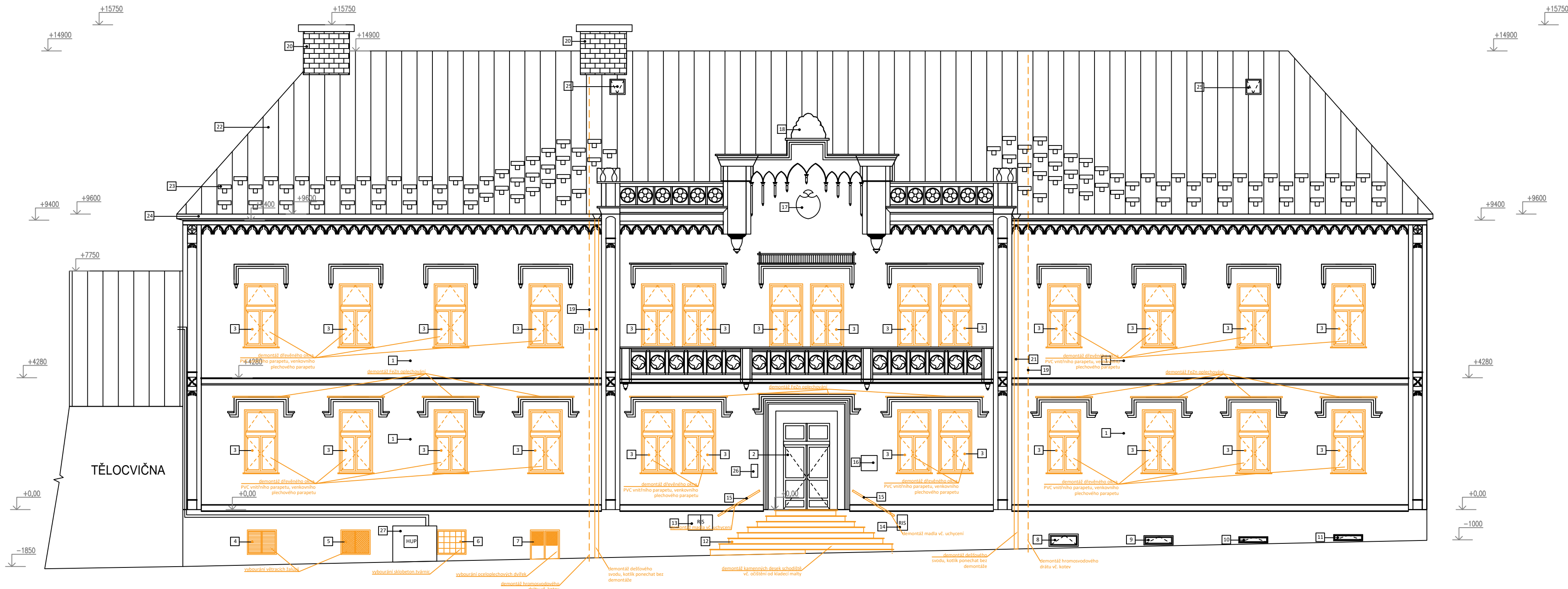
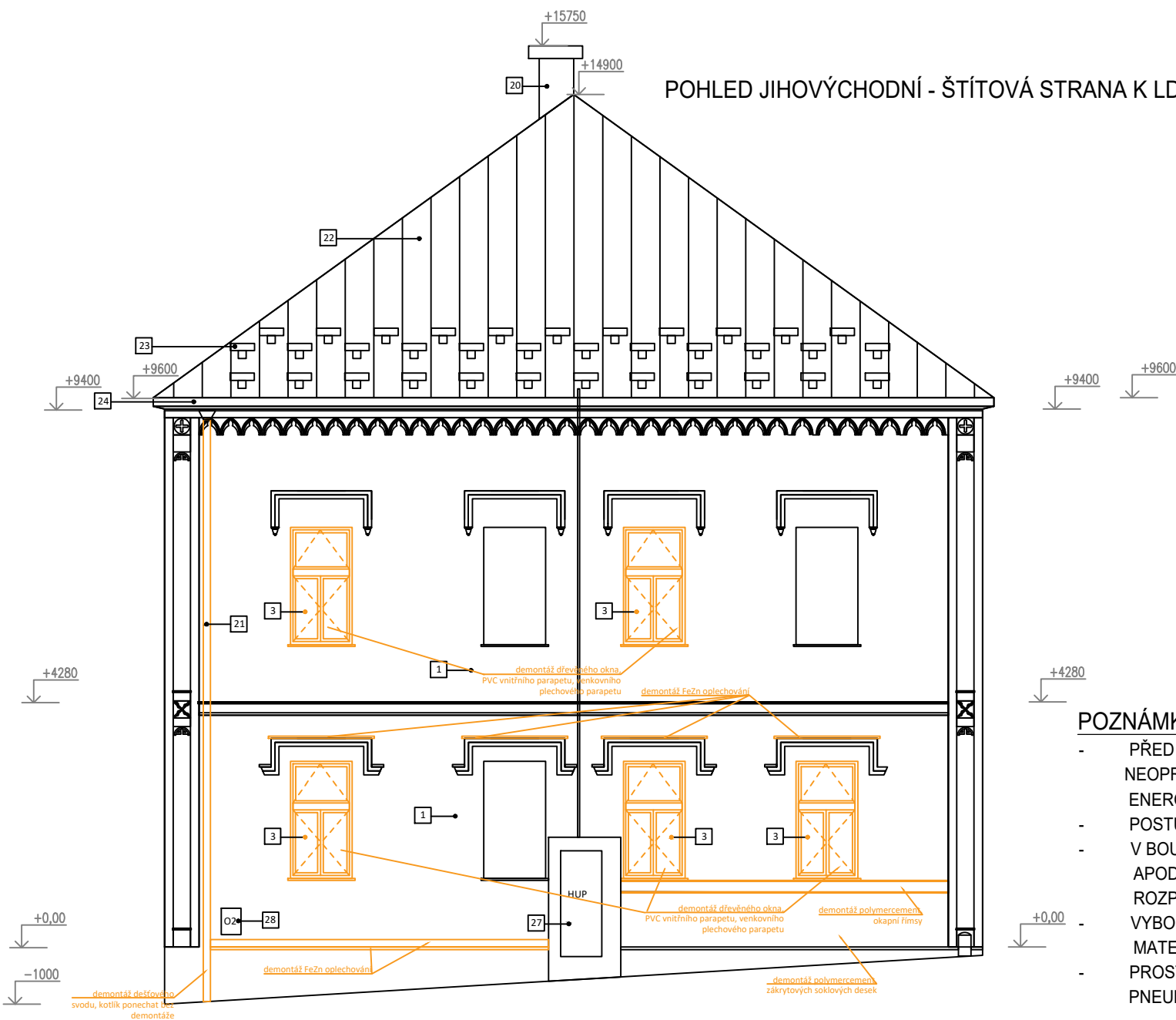


POHLED JIHOZÁPADNÍ - HLAVNÍ PRŮČELÍ



POHLED JIHOVÝCHODNÍ - ŠTÍTOVÁ STRANA K LD ŠÁRKA



POZNÁMKA K BOURACÍM PRACÍM:

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU UZAVŘENY UZÁVĚRY VEŠKERÝCH ENERGIÍ. HLAVNÍ UZÁVĚRY BUDOU ZAJIŠTĚNY PROTI NEOPRÁVNĚNÉ MANIPULACI NEPOVOLANÝMI OSOBAMI. PO UZAVŘENÍ HLAVNÍCH UZÁVĚRŮ BUDOU ODPOJENY VNITŘNÍ ROZVODY ENERGIÍ, ZEJMÉNA VODOVODU, VYTÁPĚNÍ, MĚDIÍ.
- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ BUDE PROBÍHAT SMĚREM SHORA DOLŮ (NEJPRVE BUDE BOURÁNO HORNÍ PODLAŽÍ, NÁSLEDNĚ SPODNÍ).
- V BOURACÍCH VÝKRESECH ZAKRESLENÉ VYBOURANÉ OTVORY A NUTNÉ DOZDÍVKY, NIKY PRO OSAZENÍ ROZVADĚČŮ, DRÁŽKY PRO ŠACHTY APOD. ODBOURÁVAT V POLOZE A ROZMĚRU DLE VÝKRESŮ STAVEBNÍ ČÁSTI A V KOORDINACI S VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. V PŘÍPADĚ ROZPORU MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
- VYBOURANÝ STAVEBNÍ MATERIÁL SE NESMÍ HROMADIT NA STÁVAJÍCÍCH STROPNÍCH KONSTRUKCÍCH, ABY NEOHROZIL JEJICH STABILITU. MATERIÁL BUDE PO VYBOURÁNÍ VŽDY NEPRODLENĚ ODSTRANĚN.
- PROSTUPY STROPNÍMI KONSTRUKCEMI BUDOU ODVRTÁVANY, U VĚTŠÍCH OTVORŮ VÍCENÁSOBNÉ ODVRTÁVÁNÍ NEBO VYŘÍZNUTÍ. POUŽITÍ PNEUMATICKÝCH KLADIV NEBO VIBRAČNÍCH VRTAČEK NUTNO OMEZIT!

- STÁVAJÍCÍ NEZATEPLENÁ FASÁDA, DLE LOKÁLNÍ SONDY VE SLOŽENÍ: ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL, NESPECIFICOVANÝ ROZSAH PŮVODNÍ VÁPENNÉ OMÍTKY, 2x ŠTUKOVÁ OMÍTKA NOVODOBÁ, AKRYLÁTOVÝ VRCHNÍ NÁTĚR
- STÁVAJÍCÍ 2-KŘÍDLÉ DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE Z EURO PROFILŮ, 1450x2100x650 mm, VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KOULE, Z VNITŘNÍ STRANY ANTIPANIKOVÉ KOVÁNÍ NA VEDLEJŠÍM KŘÍDLĚ
- STÁVAJÍCÍ NOVODOBÉ DŘEVĚNÉ ZDVOJENÉ OKNO 1080x2050 mm, 2-KŘÍDLĚ SE SKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM, VNITŘNÍ PVC PARAPET V BÍLÉ BARVĚ (ALT. KERAMICKÝ OBKLAD), VNĚJŠÍ FEZn PARAPET
- STÁVAJÍCÍ OCELOPLECHOVÁ VĚTRACÍ ŽALUZIE 950x800 mm
- STÁVAJÍCÍ 2-KŘÍDLÉ DŘEVĚNÉ ZDVOJENÉ OKNO S VLOŽENOU VĚTRACÍ MŘÍŽÍ
- STÁVAJÍCÍ PEVNÉ OKNO ZE SKLOBETONOVÝCH TVÁRNIC 950x800 mm
- STÁVAJÍCÍ 2-KŘÍDLÉ OTEVÍRAVÁ OCELOPLECHOVÁ DVÍŘKA 950x800 mmS VLOŽENOU VĚTRACÍ ŽALUZÍ
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x400 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x300 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x200 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x200 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ
- STÁVAJÍCÍ 2-KŘÍDLÁ OCELOPLECHOVÁ DVÍŘKA (POJISTKOVÁ SKŘÍŇ NN)
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÁ OCELOPLECHOVÁ DVÍŘKA (POJISTKOVÁ SKŘÍŇ NN)
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ SCHODIŠTĚVÉ MADLO
- STÁVAJÍCÍ INFORMAČNÍ PVC TABULE S OZNAČENÍM NÁZVU OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ MĚDĚNÝ ERBOVNÍ ZNAK
- STÁVAJÍCÍ PÍSKOVCOVÁ SKULPTURA
- STÁVAJÍCÍ HROMOSVODOVÝ DRÁT VČ. KOTEV A OCHRANNÉHO ÚHELNÍKU
- STÁVAJÍCÍ NEFUNKČNÍ ZDĚNÝ CIHELNÝ KOMÍN
- STÁVAJÍCÍ KRUHOVÝ DEŠŤOVÝ FEZn SVOD Dn 125 mm
- STÁVAJÍCÍ SKLÁDANÁ Cu STŘEŠNÍ KRYTINA
- STÁVAJÍCÍ SNĚHOVÉ ZÁBRANY
- STÁVAJÍCÍ PŮLKRUHOVÝ Cu DEŠŤOVÝ ŽLAB
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VÝLEZOVÝ OTVOR S PLECHOVÝM POKLOPEM
- STÁVAJÍCÍ ZVONKOVÉ TABLO
- STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNOVODU VČ. ODKOURENÍ

0,000 = XXXX m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

VYPRACOVAL	PAVEL KAPIČKA	<b>SAFFRON UNIVERSE s.r.o.</b> PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Heinemannova 2695, 160 00 Praha 6 tel.: 608 678813, e-mail: saffron.universe@post.cz
KONTOLOVAL	PAVEL KAPIČKA	
STAVEBNÍK	Léčebné lázně Lázně Kynžvart, Lázeňská 295, 354 91 L. Kynžvart	
MÍSTO STAVBY	Lázeňská č.p. 206, Lázně Kynžvart, p.p.č. 283	
NÁZEV STAVBY	<b>LLLK-Rekonstrukce lázeňského domu Orlík</b>	FORMÁT 6 A4 DATUM 9/2018 STUPEŇ PD DSP+DPS MEŘITKO 1:100 Č. VÝKRESU D.1.1.07
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 Rekonstrukce LD Orlík	
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
OBSAH:	<b>POHLEDY JZ A JV - bourací práce</b>	