



- STÁVAJÍCÍ NEZATEPLENÁ FASÁDA, ODSTRANĚNÍ AKRYLÁTOVÉHO NÁTĚRU, OMYTÍ TLAKOVOU VODOU, LOKÁLNÍ VYSPRÁVENÍ NESOUDRŽNÝCH MÍST, ODSTRANĚNÍ CEMENTOVÝCH PLOMB, APLIKACE FIXATIVNÍHO NÁTĚRU, APLIKACE PENETRAČNÍHO NÁTĚRU, APLIKACE VRCHNÍHO NÁTĚRU - BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ. TECH.ZPRÁVA
- NOVÉ 2-KŘÍDLÉ DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE OZN. D1 Z EURO PROFILŮ, 1450x2100+650 mm, VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KOULE, Z VNITŘNÍ STRANY ANTIPANIKOVÉ KOVÁNÍ NA VEDLEJŠÍM KŘÍDLĚ
- INSTALACE NOVÉHO DŘEVĚNÉHO ŠPALETOVÉHO OKNA OZN. O1 1080x2050 mm, VNĚJŠÍ KŘÍDLA ZASKLENÁ JEDNODUCHÝM PLAVENÝM SKLEM, VNITŘNÍ KŘÍDLA ZASKLENÁ ČIRÝM IZOLAČNÍM DVOJSKLEM - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES
- INSTALACE NOVÉHO DŘEVĚNÉHO JEDNODUCHÉHO OKNA OZN. O4 950x800 mm, KŘÍDLA OPATŘENÁ DŘEVĚNOU VĚTRACÍ ŽALUZIÍ - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES
- INSTALACE NOVÉHO DŘEVĚNÉHO JEDNODUCHÉHO OKNA OZN. O4 950x800 mm, KŘÍDLA OPATŘENÁ DŘEVĚNOU VĚTRACÍ ŽALUZIÍ - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES
- INSTALACE NOVÉHO DŘEVĚNÉHO JEDNODUCHÉHO OKNA OZN. O4 950x800 mm, KŘÍDLA OPATŘENÁ DŘEVĚNOU VĚTRACÍ ŽALUZIÍ - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES
- INSTALACE NOVÉHO DŘEVĚNÉHO JEDNODUCHÉHO OKNA OZN. O4 950x800 mm, KŘÍDLA OPATŘENÁ DŘEVĚNOU VĚTRACÍ ŽALUZIÍ - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x400 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ - MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ, ODMAŠTĚNÍ, VRCHNÍ NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU LOMENÁ BÍLÁ
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x300 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ - MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ, ODMAŠTĚNÍ, VRCHNÍ NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU LOMENÁ BÍLÁ
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x200 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ - MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ, ODMAŠTĚNÍ, VRCHNÍ NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU LOMENÁ BÍLÁ
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÉ SKLOPNÉ OKNO 950x200 mm V OCELOVÉM RÁMU, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ - MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ, ODMAŠTĚNÍ, VRCHNÍ NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU LOMENÁ BÍLÁ
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KAMENNÉHO OBKLADU NA BETONOVOU KONSTRUKCI, STUPNĚ A PODSTUPNICE OBLOŽIT PÍSKOVCOVÝM OBKLADEM UKLÁDANÝM DO MALTY
- STÁVAJÍCÍ 2-KŘÍDLÁ OCELOPLECHOVÁ DVÍŘKA (POJISTKOVÁ SKŘÍŇ NN) - MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ,ODMAŠTĚNÍ, VRCHNÍ NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU FASÁDY
- STÁVAJÍCÍ 1-KŘÍDLÁ OCELOPLECHOVÁ DVÍŘKA (POJISTKOVÁ SKŘÍŇ NN) - MECHANICKÉ OČIŠTĚNÍ,ODMAŠTĚNÍ, VRCHNÍ NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU FASÁDY
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ SCHODIŠŤOVÉ MADLO - ZDEMONTOVAT, OSADIT KOVOVÉ KOVANÉ
- STÁVAJÍCÍ INFORMAČNÍ PVC TABULE S OZNAČENÍM NÁZVU OBJEKTU - ZDEMONTOVAT PO DOBU REKONSTRUKCE FASÁDY, POTÉ OSADIT ZPĚT
- STÁVAJÍCÍ MĚDĚNÝ ERBOVNÍ ZNAK - PONECHAT VE STÁVAJÍCÍM STAVU
- STÁVAJÍCÍ PÍSKOVCOVÁ SKULPTURA - PROVÉST NEDESTRUKTIVNÍ OČIŠTĚNÍ (HORKOU PÁROU)
- STÁVAJÍCÍ HROMOSVODOVÝ DRÁT VČ. KOTEV A OCHRANNÉHO ÚHELNÍKU - DEMONTÁŽ, MONTÁŽ NOVÉHO HROMOSVODU DLE ČÁSTI ELEKTRO
- STÁVAJÍCÍ NEFUNKČNÍ ZDĚNÝ CIHELNÝ KOMÍN - OPATŘIT JÁDROVOU A VRCHNÍ OMÍTKOU, VRCHNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR V BARVĚ BÍLÉ
- STÁVAJÍCÍ KRUHOVÝ DEŠŤOVÝ FeZn SVOD Dn 125 mm - DEMONTOVAT, OSADIT NOVÝ SVOD Dn 125 MM, VČ. OBJÍMEK, SVOD BUDE NATŘEN FASÁDNÍ BARVOU V IDENTICKÉM ODSŤÍNU JAKO HLAVNÍ PLOCHA FASÁDY

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

- STÁVAJÍCÍ SKLÁDANÁ Cu STŘEŠNÍ KRYTINA - LOKÁLNÍ VYSPRÁVKY V MÍSTĚ ZATEČENÍ
- STÁVAJÍCÍ SNĚHOVÉ ZÁBRANY - PONECHAT VE STÁVAJÍCÍM STAVU
- STÁVAJÍCÍ PŮLKRUHOVÝ Cu DEŠŤOVÝ ŽLAB - PONECHAT VE STÁVAJÍCÍM STAVU
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VÝLEZOVÝ OTVOR S PLECHOVÝM POKLOPEM - PONECHAT VE STÁVAJÍCÍM STAVU
- STÁVAJÍCÍ ZVONKOVÉ TABLO - PONECHAT VE STÁVAJÍCÍM STAVU
- STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNOVODU VČ. ODKOUŘENÍ - PROVÉST NÁTĚR DVÍŘEK A POTRUBÍ SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU FASÁDY
- STÁVAJÍCÍ PRKÉNKOVÉ 1-KŘÍDLÉ VCHODOVÉ DVEŘE 900x2100 mm+1000 mm - ODSTRANĚNÍ NÁTĚRU, NOVÝ VRCHNÍ NÁTĚR V BARVĚ LOMENÁ BÍLÁ
- INSTALACE NOVÉHO DŘEVĚNÉHO ŠPALETOVÉHO OKNA OZN. O2 450x2050 mm, VNĚJŠÍ KŘÍDLA ZASKLENÁ JEDNODUCHÝM PLAVENÝM SKLEM, VNITŘNÍ KŘÍDLA ZASKLENÁ ČIRÝM IZOLAČNÍM DVOJSKLEM - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES
- STÁVAJÍCÍ PRKÉNKOVÉ 1-KŘÍDLÉ VCHODOVÉ DVEŘE 900x2100 mm - ODSTRANĚNÍ NÁTĚRU, NOVÝ VRCHNÍ, NÁTĚR V BARVĚ LOMENÁ BÍLÁ
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ SVĚTELNÝ VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ- PONECHAT VE STÁVAJÍCÍM STAVU
- STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE NAD ÚROVNÍ STŘECHY- PONECHAT VE STÁVAJÍCÍM STAVU
- STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKA 150 x 150 mm - PROVÉST NÁTĚR SYNTETICKOU BARVOU V ODSŤÍNU FASÁDY
- STÁVAJÍCÍ OCELOPLECHOVÁ VĚTRACÍ ŽALUZIE 950x800 mm - ZDEMONTOVAT BEZ NÁHRADY
- INSTALACE NOVÉHO DŘEVĚNÉHO ŠPALETOVÉHO OKNA OZN. O3 1080x700 mm, VNĚJŠÍ KŘÍDLA ZASKLENÁ JEDNODUCHÝMPLAVENÝM SKLEM, VNITŘNÍ KŘÍDLA ZASKLENÁ ČIRÝM IZOLAČNÍM DVOJSKLEM - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES

		SAFFRON UNIVERSE s.r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Heinemannova 2695, 160 00 Praha 6 tel.: 608 678513, e-mail: saffron.universe@post.cz	
VYPRACOVAL	PAVEL KAPIČKA		
KONTROLOVAL	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	LLLK-Rekonstrukce lázeňského domu Orlík		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 Rekonstrukce LD Orlík	FORMÁT	2 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	9/2018
OBSAH:	ŘEZ A-A - nový stav		STUPEŇ PD DSP+DPS
		MEŘÍTKO 1:100	Č. VÝKRESU D.1.1.18