

## LEGENDA:

- ① – TEPELNÝ FASÁDNÍ IZOLANT MINERÁLNÍ VLNA tl. 140mm  
Ⓐ – OMÍTKA VNĚJŠÍ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ (MAX. ZRNITOSTI 1,5mm), BARVA BILÁ , ŠAMBRÁNY Š.250mm A OSTĚNÍ OKEN, VIZ BAREVNÉ ŘEŠENÍ  
Ⓑ – OMÍTKA VNĚJŠÍ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ (MAX. ZRNITOSTI 1,5mm), BARVA CE 3B, VIZ BAREVNÉ ŘEŠENÍ  
Ⓒ – PARAPETNÍ ŘÍMSA Š.150–170mm EPS 30mm + OMÍTKA VNĚJŠÍ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ (MAX. ZRNITOSTI 1,5mm), BARVA BILÁ, VIZ BAREVNÉ ŘEŠENÍ
- ② – TEPELNÝ FASÁDNÍ IZOLANT EPS tl.100–140mm  
Ⓐ – OMÍTKA VNĚJŠÍ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ (MAX. ZRNITOSTI 1,5mm), BARVA BILÁ  
Ⓑ – KAMENNÝ OBKLAD SOKLU (ŽULA) – HAKLIKOVÝ SPÁROŘEZ
- ③ – TEPELNÝ FASÁDNÍ IZOLANT EPS tl.20mm  
Ⓐ – OMÍTKA VNĚJŠÍ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ (MAX. ZRNITOSTI 1,5mm), BARVA BILÁ  
Ⓑ – KAMENNÝ OBKLAD SOKLU (ŽULA) – HAKLIKOVÝ SPÁROŘEZ
- ④ – TEPELNÝ FASÁDNÍ IZOLANT VLNA tl.50mm  
Ⓐ – OMÍTKA VNĚJŠÍ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ (MAX. ZRNITOSTI 1,5mm), BARVA BILÁ
- ⑤ – NOVÁ OMÍTKA VENKOVNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ, BARVA BILÁ – VÝPLŇ MEZI CHYBĚJÍCIMI KAMENY STÁVAJÍCÍHO SOKLU
- ⑥ – STÁVAJÍCÍ SOKL Z LOMOVÉHO KAMENE – PŘESPÁROVÁNÍ
- ⑦ – OBKLAD STUPŇŮ VENKOVNÍCH SCHODIŠŤ KERAMICKOU MRAZUVZDORNOU DLAŽBOU S PROTISKLUZNÝMI DŘÁŽKAMI
- ⑧ – OBKLAD PILÍŘE KERAMICKOU VELKOFORMÁTOVOU MRAZUVZDORNOU DLAŽBOU
- ⑨ – STÁVAJÍCÍ ZÁKLADNÍ KÁMĚN Z ROKU 1922 – VYJMUTÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA, REPASOVÁNÍ A OSAZENÍ DO NOVÉHO ZDIVA SOKLU KONEČNÁ POZICE UMÍSTĚNÍ VIZ AD

- ⑩ – STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ POMNÍK PADLÝM BĚHEM 1. SVĚTOVÉ VÁLKY  
OPATŘENÍ PROTI POŠKOZENÍ PŘI MANIPULACI, REPASOVÁNÍ A PRESUN NA NOVÝ ZÁKLAD, KONEČNÁ POZICE UMÍSTĚNÍ VIZ AD
- ⑪ – STÁVAJÍCÍ BRONZOVÁ PLAKETA ZABITÝM BĚHEM 2. SVĚTOVÉ VÁLKY  
SEJMUTÍ, REPASOVÁNÍ A OSAZENÍ POMOCÍ OCELOVÝCH KOTEV DO ZDIVA NA NOVOU FASÁDU
- ⑫ – STÁVAJÍCÍ SOCHA SOKOLA  
OPATŘENÍ PROTI POŠKOZENÍ PŘI MANIPULACI, SEJMUTÍ, REPASOVÁNÍ, NÁTĚR A OSAZENÍ PO DOKONČENÍ PRACÍ NAD A OKOLO STÁVAJÍCÍ POZICE
- ⑬ – VENKOVNÍ TERASA – DŘEVĚNÁ NOSNÁ KONSTRUKCE, DŘEVĚNÉ SCHODIŠTĚ, DŘEVĚNÁ FOŠNOVÁ PODLAHA, TRUHLÁŘSKY OPRACOVANÉ  
VIZ VÝKRES VENKOVNÍ TERASY
- ⑭ – STŘEŠNÍ KRYTINA – PÁLENÁ TAŠKA S ENGBOU ČERVENÁ
- ⑮ – ŘÍMSA – TEPELNÝ FASÁDNÍ IZOLANT EPS tl.100mm + OMÍTKA VNĚJŠÍ PROBARVENÁ SILIKONOVÁ (MAX. ZRNITOSTI 1,5mm), BARVA BILÁ
- VO – OKNA A DVEŘE VIZ VÝPIS OKEN A DVEŘÍ
- K – KLEMPÍŘSKÉ PRVKY VIZ PŮDORYS STŘECHY A TECHNICKÁ ZPRÁVA
- Z – ZÁMEČNICKÉ PRVKY VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH A TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ
- T – TRUHLÁŘSKÉ PRVKY VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH A TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ
- VZT – ZAŘÍZENÍ A KONSTRUKCE VZDUCHOTECHNIKY VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST PD VZDUCHOTECHNIKA
- VYT – KOMINY VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST PD VYTÁPĚNÍ
- ZTI – ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST PD ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE


## POZNÁMKY:

- OBJEKT BYL ZAMĚŘEN ZA PROVOZU A BYLA POUŽITA PŮVODNÍ PD PŘEDANÁ INVESTOREM, POKUD TEDY BUDOU V PRŮBĚHU VÝSTAVBY ZJIŠTĚNY NESROVNALOSTI PD SE SKUTEČNÝM STAVEM NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- VZHLED K CHARAKTERU STAVBY JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY DOMĚŘOVAT NA STAVBĚ V PRŮBĚHU VÝSTAVBY!
- VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST TĚTO PD (VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ)
- VÝPLNĚ OTVORŮ VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST TĚTO PD (VÝPIS OKEN A DVEŘÍ)
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE PROVEDENO NOVĚ
- VEŠKERÁ OPLECHOVÁNÍ BUDOU PROVEDENA NOVĚ
- DILATACE BUDOU SOUČÁSTÍ VÝROBNÍ A DÍLENSKÉ DOKUMENTACE!

----- LINIE, KTERÉ BUDOU ZACHOVÁNY

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM JE VZTAŽEN K NIVELETĚ FIX= ±0,000 = 604,60 = VÝŠKA STÁVAJÍCÍ ČISTÉ PODLAHY VE VSTUPU DO OBJEKTU  
viz PŮDORYS 1.N.P.

VERZE 04/2019

 <div>Na vypracovanou dokumentaci se vztahuje zákon č. 478/92 Sb. a autor si vyhrazuje právo písemného souhlasu při případném předání třetím osobám.</div>	DRS	
	Stavební úpravy objektu Sokolovny Černovice	Zakázka číslo 898-03/2018
		Datum 04/2019
	Investor Obsah Z. Projektant Vypracoval Kreslil	Město Černovice, Mariánské náměstí 718, 394 94 Černovice POHLED VÝCHODNÍ - NOVÝ STAV stav. Vladimír LÍKAŘ stav. Vladimír Líkař, Ing. Jan LÍKAŘ, Petr KOLÁŘ Petr KOLÁŘ
		Měřítko 1:100 Číslo výkresu D.1.1.30