



- # INTERIÉR

5. ODSTRANIT HORIZONTÁLNÍ A NA NAVAZUJÍCÍ SVISLÉ ROZVODY ZTI, ODSTRAŇOVÁNÍ PROVÁDĚT PO ČÁSTECH DLE SCHVÁLENÉHO HARMONOGRAMU, TAK ABY SE CO NEJLÉPE ZACHOVAVA FUNKČNOST ROZVODŮ
6. VYBOURAT ZAZDÍVKU SVISLÝCH ROZVODŮ POŽÁRNÍHO VODOVODU VE STĚNÁCH, ODSTRANIT HYDRANTY
7. VYBOURAT OBEZDÍVKU DEŠŤOVÝCH SVODŮ




## LEGENDA ÚPRAV

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BEZE ZMĚN |
|--|--------------------------------|
- FASÁDY**
- PO POSTAVÁNÍ LEŠENÍ PROVÉST KONTROLU PLÁŠTĚ BUDOVY, V PŘÍPADĚ STATICKÝCH PORUCH KONTAKTOVAT GP
  - PŘED PROVÁDĚNÍM ZAKRÝT OKNA/DVEŘE A JINÉ PROSTUPY DO OBJEKTU
  - OSEKAT NESOUDRŽNÉ FASÁDNÍ OMÍTKY (ODHAD CCA 10%), VČETNĚ OMÍTEK V OSTĚNÍ/NADPRAŽÍ OKEN A DVEŘÍ
  - OČISTIT FASÁDU TLAKOVOU VODOU

## FASÁDY

2. VYBOURAT OCHRANNOU PRÍZDIVKU HYDROIZOLACE Z CP A HYDROIZOLACI Z ASFALTOVÉHO PÁSIU DO ÚROVNĚ PODLAHY 1PP KOLEM VÝTAHOVÉ ŠACHTY, KOTELNY A MÍSTNOSTI ŠVADLENY POUŽÍTE DO HLBOUKY 300mm POD ÚROVŇ TERÉNU OSEKAT STÁVAJÍCÍ OMÍTKU DO VÝŠKY 30cm NAD TERÉNEM
- ODBRANIT STÁVAJÍCÍ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (PARAPETY OKEN, ŽLABY, SVODY, OPLECHOVÁNÍ STŘECH)
- DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ OSTATNÍ PRVKY (MŘÍŽKY, ), BUDE ROZHODNUTO, KTERÉ PRVKY BUDOU OPĚTOVNĚ POUŽITÝ
- ODBRANIT STÁVAJÍCÍ ZÁMEČNÍCKÉ PRVKY (MŘÍŽE, ZÁBRADLÍ VSTUPNÍCH SCHODŮ)
- KABELAŽ VEDOUcí PO FASÁDE ZMAPOVAT A ZAKRESLIT, TAK ABY PŘI PŘÍVODĚNÍ ZATEPLENÍ NEBYLA POŠKOZENA/PROVRTÁNA
  - DEMONTOVAT ODKOURENÍ KOTLŮ A MANDLU
  - ODBRANIT STÁVAJÍCÍ SVISLÉ SVODY HROMOSVODU, ODBRANIT STÁVAJÍCÍ ÚCHYTÝ SVISLÝCH SVODŮ
3. DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ PRVKY SILNOPROUDU (SVĚTLŮ NAD VSTUPEM), UVOLNIT KABELAŽ V OMÍTCE, TAK ABY SE DALO PŘÍPOJIT NOVÉ SVĚTLŮ OSAZENÉ NA ZATEPLENÍ
- ODBRANIT STÁVAJÍCÍ PRVKY SLABOPROUDU (ZVONEK), UVOLNIT KABELAŽ V OMÍTCE, TAK ABY SE DALO PŘÍPOJIT NOVÉ SVĚTLŮ OSAZENÉ NA ZATEPLENÍ

## OKNA / DVEŘE

- |   |   |
|---|---|
|  | <p>ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ VÝPLŇÉ OTVORŮ, OKNA PLASTOVÁ NEBO DŘEVĚNÁ, DVEŘE PLASTOVÉ</p>  |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Z EXTERIÉRU OSEKAT OMÍTKU OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ, U DVEŘÍ V 1.PP OSEKNOUT ROH OŠTENÍ, TAK ABY SE DALY OSADIT DVEŘE DLE DETAILU D16</li> <li>- POD OPLECHOVÁNÍM PARAPETŮ VYBOURAT OMÍTKU/MALTU, TAK ABY BYLO MOŽNO PŘI ZATEPLENÍ VLEPIT DO PARAPETU IZOLANT</li> </ul> |
|  | <p>ODSTRANIT VNITŘNÍ A VENKOVNÍ PARAPETY OKEN</p>   |

## VSTUP DO OBJEKTU

- |   |  |
|---|--|
|  | VYBOURAT PODLAHOVÉ SOUVRSTVÍ VSTUPNÍ NIKY AŽ NA NOSNOU KONSTRUKCI (PANEL)  |
| 19  | OSEKAT KERAMICKÝ OBKLAD VSTUPNÍHO SCHODIŠTĚ A NESOUDRŽNOU BETONOVOU VRSTVU RAMPY<br>OSEKAT ČÁST BETONOVÉHO PODKLADU, TAK ABY NEDOŠLO PO PROVEDENÍ OBKLADU KE ZVÝŠENÍ ÚROVNĚ VTUPU DO OBJEKTU |

### OPATŘENÍ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY:

- PŘED ZAHÁJENÍM PRÁŠNÝCH PRACÍ NUTNO PROVÉST OPATŘENÍ PROTI PRONIKÁNÍ PRACHU DO OSTATNÍCH PROSTOR OBJEKTU (UTĚSNIT DVEŘE, MŘÍŽKY, PROSTUPY, ...)
- PŘED ZAHÁJENÍM PRÁŠNÝCH PRACÍ NUTNO VYSTĚHOVAT PŘESLUŠNÉ PROSTORY A ZAKRYTÍ ZAŘÍZENÍ, KTERÉ BY MOHLO BÝT POŠKOŽENO PRACHEM (PŘÍMOTOPY, VÝUSTKY, ZÁMKY, ...) PŘÍPADNĚ PRVKY DEMONTOVAT ČI PŘESUNOUT DO JINÝCH PROSTOR

### UPOZORNĚNÍ:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ, ROZMĚRY UVAŽOVATY VČETNĚ OMIKTEK
- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NEBO ODCHYLEK OD STAVU PŘEDPOKLÁDANÉHO PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ MUSÍ BÝT NEPRODLENĚ UVEDOMĚNÝ GENERALNÍ PROJEKTANT
- PODROBNÉ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU UVEDENY V TABULÁKCH VÝROBKŮ, TABULCE SKLADY A TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- VEŠKERÉ DODÁVKY VÝROBKŮ, MATERIÁLŮ A POVRCHŮ BUDOV VZORKOVÁNY

**POZNÁMKA:**

- TATO DOKUMENTACE JE DOKUMENTACÍ PRO PROVEDENÍ STAVBY VE SMYSLU PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM A NENAHRAŽUJE REALIZACI (VÝROBNÍ A DÍLENSKOU) DOKUMENTACI, JEJÍŽ ZPRACOVÁNÍ JE POVINNOSTÍ DODAVATELE STAVBY
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SE SKLÁDÁ Z ČÁSTI STAVEBNÍ ARCHITEKTONICKÉ, STATICKÉ A DALŠÍCH NAVAZUJÍCÍCH PROFESÍ, PROTO JE NUTNÉ JÍ BRÁT JAKO CELEK, PŘI ZUSTEŽNÉ NEJISTOSTI A PŘÍPADNÝCH KOLIZI JE NUTNO KONTAKTOVAT GP.

REVIZE	PARÉ ČÍSLO	AUTORIZOVÁNÍ
		Ing. arch. David Belko
		autorizovaný architekt, ČKA 3666
DOMOV SEDLČANY REVITALIZACE PLÁŠŤŮ BUDOV A TECH. VYBAVENÍ U KULTURNÍHO DOMU 746, 264 01 SEDLČANY		
		architektonické studie, návrhy interiéru projektová dokumentace pozemních staveb zaměření a pasportizace stávajících staveb průkazy penb, energetické posouzení

DOMOV SEDLČANY  
REVITALIZACE PLÁŠŤŮ BUDOV A TECH. VYBAVENÍ  
U KULTURNÍHO DOMU 746, 264 01 SEDLČANY

## STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST

# PŮDORYS 1.PP, BOURACÍ PLÁN

P1