



LEGENDA ÚPRAV

STŘECHA

- VYBOURAT SOUVRSTVÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ (ASFALTOVOU HYDROIZOLACI, SPÁDOVOU VRSTVU) NA NOSNOU KONSTRUKCI (PANEL, PŘÍPADNĚ NA BETONOVOU MAZANINU NAD panelem)
- 14 VYBOURAT PROSTUP ATIKOU PRO POTRUBÍ SOLÁRNÍHO SYSTÉMU, 2xø75mm, JÁDROVÉ VRTÁNÍ
- 14a VYBOURAT PROSTUP ATIKOU PRO BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD, ø150mm, JÁDROVÉ VRTÁNÍ
- 15 VYBOURAT STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ NÁSTAVBY NAD INSTALAČNÍMI JÁDRY AŽ K ÚROVNI STROPNÍ KONSTRUKCE
- 16 VYBOURAT STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCI SCHODIŠTĚ DO STROJOVNY LŮŽKOVÉHO VÝTAHU, PŘEDPOKLAD KOMBINACE ZDĚNÝCH BOČNÍCH STĚNA A BETONOVÝCH SCHODŮ
- ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (OPLECHOVÁNÍ ATIKY BOKŮ STŘECHY, ŽLABY, SVODY)
- UPRAVIT STÁVAJÍCÍ ZÁMEČNICKÉ PRVKY (ANTÉNNÍ STOŽÁR)
- DEMONTOVAT A ODSTRANIT ODKOUŘENÍ KOTLŮ A MANDLU
DEMONTOVAT A ODSTRANIT SOLÁRNĚ TERMICKÝ SYSTÉM VČETNĚ PODKONSTRUKCE
- 17 STÁVAJÍCÍ ANTÉNY/PARABOLY BUDOU REVIDOVÁNY, NEFUNKČNÍ ODSTRANĚNY, FUNKČNÍ DEMONTOVÁNY (USKLADNĚNY PRO OPĚTOVNOU MONTÁŽ) PŘÍPADNĚ OCHRANĚNY BĚHEM STAVBY PŘED POŠKOZENÍM
FUNKČNÍ KABELAŽ ZACHOVAT, CHRÁNIT BĚHEM REALIZACE STAVBY PŘED POŠKOZENÍM
- ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ LEŽATÉ VEDENÍ HROMOSVODU, VČETNĚ NÁPOJENÍ NA STŘEŠNÍ PRVKY

P1

OPATŘENÍ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY:

- PŘED ZAHÁJENÍM PRAŠNÝCH PRACÍ NUTNO PROVÉST OPATŘENÍ PROTI PRONIKÁNÍ PRACHU DO OSTATNÍCH PROSTOR OBJEKTU (UTĚSNIT DVEŘE, MŘÍŽKY, PROSTUPY,)
- PŘED ZAHÁJENÍM PRAŠNÝCH PRACÍ NUTNO VYSTĚHOVAT PŘÍSLUŠNÉ PROSTORY A ZAKRÝT ZAŘÍZENÍ, KTERÉ BY MOHLO BÝT POŠKOZENO PRACHEM (PŘIMOTOPY, VÝUSTKY, ZÁMKY, ...) PŘÍPADNĚ PRVKY DEMONTOVAT ČI PŘESUNOUT DO JINÝCH PROSTOR

UPOZORNĚNÍ:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ, ROZMĚRY UVÁDĚNY VČETNĚ OMÍTEK
- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NEBO ODCHYLEK OD STAVU PŘEDPOKLÁDANÉHO PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ MUSÍ BÝT NEPRODLENĚ UVĚDOMĚN GENERÁLNÍ PROJEKTANT
- PODROBNÉ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU UVEDENY V TABULKÁCH VÝROBKŮ, TABULCE SKLADEB A TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- VEŠKERÉ DODÁVKY VÝROBKŮ, MATERIÁLY A PLOCHY BUDOU VZORKOVÁNY

POZNÁMKA:

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

REVIZE	PARÉ ČÍSLO	AUTORIZOVÁNO
		Ing. arch. David Belko
		autorizovaný architekt, ČKA 3666

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

STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. arch. David Belko
ARCHITEKTNICKÉ ŘEŠENÍ	Ing. arch. David Belko
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI	Ing. arch. David Belko
VYPRACOVAL	Ing. arch. David Belko

architektonické studio, návrhy interiérů
projektová dokumentace pozemních staveb
zaměření a pasportizace stávajících staveb
průkazy penb, energetické poradenství

arde s.r.o.
architektura design

U Děkaný 1645/6, 140 00 Praha 4
web: www.belko.cz tel. 775 660 215

INVESTOR	Domov Sedlčany
DATUM	12/2023
ČÍSLO ZAKÁZKY	2303
STUPEŇ DOKUMENTACE	DPS

STŘECHA, BOURACÍ PLÁN

MĚŘÍTKO 1:75 ČÍSLO D1.1.8.