

MĚSTSKÁ KNIHOVNA PÍSEK - CENTRUM CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ,**ALŠOVO NÁMĚSTÍ ČP. 75-77, 397 01 PÍSEK****DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)****D.3.2. EXTERIEROVÉ PRVKY VOLNÉ****D.3.202.EV - TABULKA VŠEOBECNÝCH PRVKŮ****ZÁKLADNÍ POŽADAVKY:**

- 1) NA VEŠKERÉ ATYPICKÉ PRVKY JE POŽADOVÁNO PROVEDENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE DODAVATELE.
- 2) PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NA VÝROBNÍ (DODAVATELSKÉ) DOKUMENTACI ATYPICKÝCH VÝROBKŮ MUSÍ ZHOTOVITEL PROVĚŘIT VEŠKERÁ TECHNICKÁ, MATERIÁLOVÁ, POVRCHOVÁ A BAREVNÁ ŘEŠENÍ A NECHAT JE ODSOUHLASIT STAVEBNÍKEM. ROZMĚRY A DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, VČETNĚ PŘÍPADNÉHO KOTVENÍ MUSÍ BÝT V RÁMCÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE OVĚŘENY. GARANCE PŘEJÍMÁ ZHOTOVITEL TĚCHTO VÝROBKŮ.
- 3) S VÝROBOU ATYPICKÝCH VÝROBKŮ JE MOŽNO ZAČÍT TEPRVE AŽ PO ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE STAVEBNÍKEM A ARCHITEKTEM.
- 4) VEŠKERÉ TYPOVÉ (SÉRIOVĚ VYRÁBĚNÉ) PRVKY BUDOU PŘED JEJICH OBJEDNÁNÍM UPŘESNĚNY A PŘEDLOŽENY K ODSOUHLASENÍ STAVEBNÍKEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ A PŘÍSLUŠNÝCH DOKLADŮ. BEZ ODSOUHLASENÍ NELZE PROVÉST OBJEDNÁNÍ A NÁSLEDNÉ OSAZENÍ NA STAVBĚ.
- 5) DODAVATEL JE POVINEN V PŘEDSTIHU NEOHROŽUJÍCÍM POSTUP STAVBY POŽADOVAT DOPLNĚNÍ VZHLEDOVÉ I TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ, KTEROU POVAŽUJE ZA NEDOSTATEČNOU.
- 6) DODAVATEL JE POVINEN UPOZORNIT NA PŘÍPADNÉ Z JEHO HLEDISKA NEVHODNÉ POŽADAVKY DOKUMENTACE, KTERÉ BY MOHLY SNÍŽIT FUNKČNOST, BEZPEČNOST A CELKOVOU KVALITU NEBO ZHORŠIT STÁLÝ VZHLED JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ.
- 7) VEŠKERÉ DODAVATELEM POŽADOVANÉ ZMĚNY A ÚPRAVY ATYPICKÝCH VÝROBKŮ JE TŘEBA PŘED JEJICH PROVEDENÍM V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU KONZULTOVAT A NECHAT ODSOUHLASIT STAVEBNÍKEM.
- 8) VEŠKERÉ TYPOVÉ VÝROBKY SPOJENÉ S KONSTRUKCÍ JE DODAVATEL POVINEN ZABUDOVÁVAT POUZE VE SHODĚ S JEJICH TECHNICKÝMI LISTY, KTERÉ MUSÍ DODAVATEL POŽADOVAT PO PŘÍSLUŠNÉM VÝROBCI.
- 9) NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH VÝROBKŮ JE I JEJICH PŘÍPADNÉ UKOTVENÍ DO KONSTRUKCE. ZPŮSOB KOTVENÍ MUSÍ BÝT SPECIFIKOVÁN VE VÝROBNÍ DOKUMENTACI A MUSÍ RESPEKTOVAT UMÍSTĚNÍ, PŘÍPADNĚ DALŠÍ POŽADAVKY ARCHITEKTA, POKUD BYLY V DOKUMENTACI STANOVENY.
- 10) VEŠKERÉ ATYPOVÉ VÝROBKY SPOJENÉ S KONSTRUKCÍ JE DODAVATEL POVINEN ZABUDOVAT NA SVÉ NÁKLADY VČETNĚ ZAČIŠTĚNÍ VE SPOLUPRÁCI S HLAVNÍM DODAVATELEM STAVBY.
- 11) POPISY JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JSOU UVEDENY V TABULCE JEJICH HLAVNÍMI RYSY, PŘÍPADNĚ DOPLNĚNY POPISEM SOUČÁSTÍ, KTERÉ NEJSOU STANDARDNÍ. JE TŘEBA POČÍTAT S TÍM, ŽE SE JEDNÁ VŽDY O VÝROBKY S PLNOU MÍROU SPRÁVNÉ FUNKČNOSTI, KTERÉ MUSÍ BÝT VYBAVENY VŠEMI POTŘEBNÝMI DOPLŇKY, KTERÉ UMOŽNÍ JEJICH LEHKÉ FUNGOVÁNÍ.
- 12) POVRCHOVÉ ÚPRAVY JSOU POPSÁNY VĚTŠINOU VRCHNÍ UZAVÍRACÍ VRSTVOU. DODAVATEL JE POVINEN OPATŘIT VÝROBEK VŠEMI POTŘEBNÝMI IMPREGNAČNÍMI, NAPOUŠTĚCÍMI, PODKLADNÍMI A DALŠÍMI VRSTVAMI TAK, ABY BYL ZAJIŠTĚN DLOUHODOBĚ STÁLÝ VZHLED VÝROBKU.
- 13) V TEXTU PŘÍPADNĚ UVEDENÉ REFERENČNÍ TYPY VÝROBKU NEJSOU URČENOU DODÁVKOU ZADAVATELE OMEZUJÍCÍ TRŽNÍ NABÍDKU UCHAZEČE. SLOUŽÍ JAKO REFERENČNÍ JEDNOTKA PRO BLIŽŠÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH VLASTNOSTÍ A STANDARDŮ, KTERÉ JE NUTNO DODRŽET JAK Z HLEDISKA VŠECH ROZMĚRŮ A PŘESNÉHO VZHLEDU DANÉHO VÝROBKU, TAK Z HLEDISKA JEHO DOSTATEČNÝCH TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ.
- 14) NA VEŠKERÉ PRVKY UCHAZEČ POSKYTNE ZÁRUKU CELKOVÉ KVALITY, MATERIÁLOVÉ JAKOSTI, SOUDRŽNOSTI KONSTRUKCE, CELISTVOSTI POVRCHOVÝCH ÚPRAV A OTĚRUVZDORNOSTI ČALOUNĚNÝCH ČÁSTÍ NEJMÉNĚ PO DOBU 5 LET.
- 15) NA VEŠKERÉ PRVKY POSKYTNE DODAVATEL MANUÁL NA PROVÁDĚNÍ POTŘEBNÉ ÚDRŽBY KAŽDÉHO JEDNOTLIVÉHO VÝROBKU
- 16) V RÁMCÍ POPISU JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ 'SÉRIOVÝ' ZNAMENÁ SÉRIOVĚ VYRÁBĚNÝ PRVEK, 'ATYPICKÝ' ZNAMENÁ VÝROBEK PROVEDENÝ DLE NÁVRHU TOHOTO PROJEKTU, 'SYSTÉMOVÝ' ZNAMENÁ VÝROBEK, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ SYSTÉMU VÝROBKŮ AŤ UŽ VYRÁBĚNÝCH SÉRIOVĚ NEBO ATYPICKY, KONSTRUKCE 'DLE' ZNAMENÁ ATYPICKY UPRAVENÁ KONSTRUKCE SÉRIOVĚ VYRÁBĚNÉHO PRVKU.

KOŠ NA ODPADKY NEREZOVÝ 20 L S ÚPRAVOU PROTI OTISKŮM PRSTŮ**EV81**

Odpadkový koš v nerezovém provedení těla a víka. Vyjímatelná odolná vnitřní nádoba z umělé hmoty s červeným plastovým uchem o objemu 20 litrů. Díky červenému dělitelnému uchu na vnitřní nádobě jsou pytle na odpady zajištěny a zcela skryty. Velký úhel otevření víka s tichým zavíráním a utěsněním proti zápachu zevnitř koše. Prohlubeň na dně vnitřní nádoby pro zachycení případné unikající tekutiny. Stabilní dno se třemi protiskluzovými podložkami. Pohodlné ucho ze syntetického materiálu (Elastomer) k přemístění koše na zadní straně. Použití při automatech na pití

ROZMĚRY délka / šířka / výška (mm) (tolerance ± 10 mm):

Ø 260 / 595

KONSTRUKCE:

VÁLEC Z NEREZOVÉHO PLECHU

MATERIÁL:

NEREZOVÝ PLECH, ČERNÝ PLAST

POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BAREVNÝ ODSŤÍN:

BROUŠENÁ NEREZ S ÚPRAVOU PROTI OTISKŮM PRSTŮ

PODLAHA / UKONČENÍ NOHOU:

PŘEVÁŽNĚ MASIVNÍ DUBOVÁ / PROTISKLUZOVÉ DNO

VYBAVENÍ:

VYJÍMATELNÁ NÁDOBA Z ČERNÉHO ODOLNÉHO PLASTU

KOVÁNÍ:

MECHANIZMUS NA OTEVÍRÁNÍ VÍKA KOŠE SEŠLÁPNUTÍM

NAPOJENÍ NA INSTALACE:

NE

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED:



	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	CELKEM
EV81	2						2

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

KRMÍTKO PRO PTÁKY ZÁVĚSNÉ**EV82**

Závěsné krmítko ve tvaru funkcionalistického domku, plnění zesponu při převrácené poloze

ROZMĚRY délka / šířka / výška (mm) (tolerance ± 10 mm):**180 / 180 / 200**

KONSTRUKCE:

VÝLISEK VE TVARU DOMU S OKNY

MATERIÁL:

PLASTICKÁ HMOTA, PLEXISKLO

POVRCHOVÁ ÚPRAVA A BAREVNÝ ODSTÍN:

BÍLÝ PLAST, ČIRÉ PLEXISKLO

PODLAHA / UKONČENÍ NOHOU:

ZAVĚŠENÍ NA STROM

VYBAVENÍ:

1 kg KRMNÁ SMĚS PRO ZPĚVNÉ PTACTVO

KOVÁNÍ:

SPOJOVACÍ MECHANIZMUS SPODNÍ A HORNÍ ČÁSTI

NAPOJENÍ NA INSTALACE:

NE

SCHÉMA, POŽADOVANÝ VZHLED:



	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	CELKEM
EV82	2						2

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VŠECH POŽADAVKŮ JSOU ZÁKLADNÍ POŽADAVKY STANOVENÉ V ZÁHLAVÍ TĚCHTO TABULEK

V TOMTO VÝČTU POSLEDNÍ