

OSVĚTLENÁ VITRÍNA, JEDNOSTRANNÁ, SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ, S OCELOVOU PLOCHOU NA MAGNETY

CHARAKTER KONSTRUKCE: OCELOVÁ KONSTRUKCE JE ŘEŠENA JAKO DVOUDÍLNÝ VÝROBEK, KDE ZADNÍ ČÁST TVOŘÍ SKŘÍŇ VITRÍNY A PŘEDNÍ OTVÍRATELNÉ OKNO VITRÍNY; CELÁ SESTAVA JE POSTAVENA NA DVOU ROBUSTNÍCH NOHÁCH; DO SKŘÍŇ JE VSAZENA VEŠKERÁ ELEKTROVÝBAVA TOHOTO ZAŘÍZENÍ.

POUŽITÍ: VITRÍNA SLOUŽÍ JAKO OSVĚTLENÝ NOSIČ INFORMAČNÍCH NEBO I REKLAMNÍCH PLAKÁTŮ; JE KONSTRUOVÁNA DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA: OCELOVÁ KONSTRUKCE JE OPATŘENA OCHRANNOU VRSTVOU ZINKU A TAKÉ PRÁŠKOVÝM VYPALOVACÍM LAKEM.

HLAVNÍ RÁM: SVAŘENEC TVOŘENÝ OBDÉLNÝM UZAVŘENÝM PROFÍLEM 70×50 MM A U-PROFÍLEM 70×40 MM; SLOUŽÍ JAKO NOSIČ ELEKTORÁMU A PLEXISKLOVÝCH DESEK UPEVNĚNÝCH PŘES PLASTOVÉ ÚCHYTY; ZAJIŠŤUJE ODVĚTRÁNÍ VITRÍNY POMOCÍ DIAGONÁLNĚ UMÍSTĚNÝCH OTVORŮ S KRYCÍ NEREZOVOU MŘÍŽKOU PROTI HMYZU.

OKNO: SVAŘENEC OBDÉLNÉHO OCELOVÉHO PROFILU 50×20 MM, NA NĚMŽ JE NALEPENO SKLO A NAŠROUBOVÁNY KRYCÍ LIŠTY - HORIZONTÁLNÍ (OHÝBANÉ Z HLINÍKOVÉHO PLECHU) A VERTIKÁLNÍ (HLINÍKOVÁ TYČ PLOCHÉHO PRŮŘEZU); RÁM OKNA NESE ZÁMEK VITRÍNY, TĚSNĚNÍ A ÚCHYTY PLAKÁTŮ; OKNO V OTEVŘENÉM STAVU DRŽÍ DVĚ PLYNOVÉ VZPĚRY 450N.

ZADNÍ STĚNA: JE OBDOBNÝ SVAŘENEC OCELOVÉHO PROFILU 50×20 MM JAKO OKNO, UZAVŘENÝ POZINKOVANÝM KRYCÍM PLECHEM.

UCHYCENÍ INFORMAČNÍCH MATERIÁLŮ: JE ŘEŠENO BUĎ POMOCÍ MAGNETŮ

ELEKTROVÝBAVA: VŠECHNY ELEKTROPRVKY JSOU NAMONTOVÁNY UVNITŘ SKŘÍŇE; TA NESE 2 TRUBICE T8, KAŽDÁ S VÝKONEM 36W. V TRUBICI JSOU INTEGROVÁNY PATICE, SVORKOVNICE PRO PŘIPOJENÍ EL. PŘÍVODU, ELEKTRONICKÉ PŘEDŘADNÍKY A JISTIČ KOMBINOVANÝ S PROUDOVÝM CHRÁNIČEM; ELEKTRICKÝ PŘÍVOD NOHOU VITRÍNY.

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE (ELEKTRO): TYP SÍTĚ: 1NPE 50 HZ, 230 V, AC, TN-S. JIŠTĚNÍ - JEDNOFÁZOVÝ JISTIČ KOMBINOVANÝ S PROUDOVÝM CHRÁNIČEM 10A (B10/1N/003). INSTALOVANÝ VÝKON: CCA 0,1 KVA.

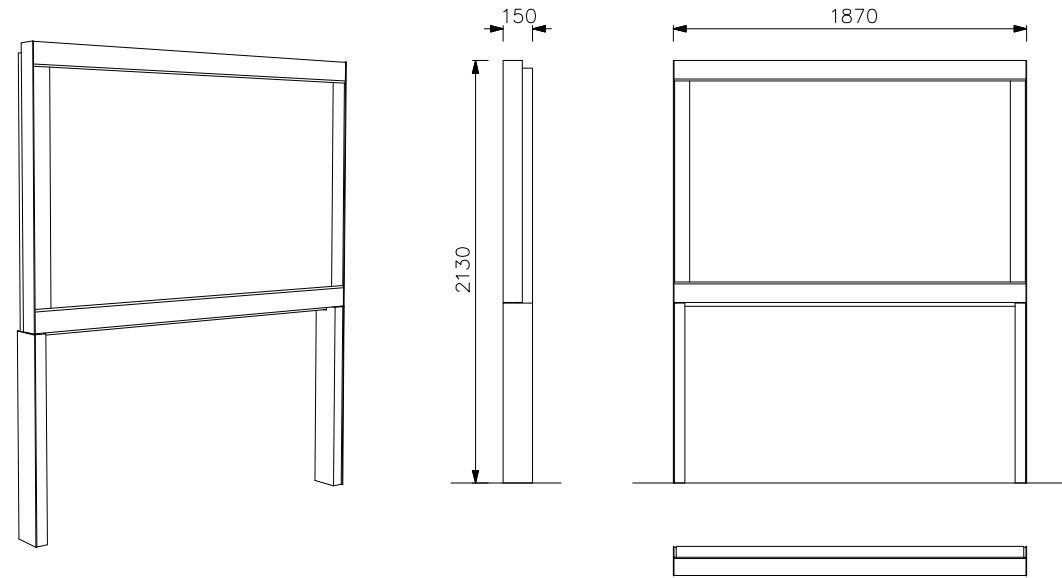
BAREVNOST: RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ - POLYESTEROVÝ PRÁŠKOVÝ LAK V JEMNÉ STRUKTUŘE MAT.

KOTVENÍ: KOTVENÍ NA ZHUTNĚNÉM TERÉNU DO BETONOVÉHO ZÁKLADU POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ M12.

REFERENČNÍ OBRÁZKY - BAREVNOST ANTRACITOVÁ ŠEDÁ



PERSPEKTIVA, POHLEDY A PŮDORYS 1:40



označení v situaci

M14  
1ks

SPECIFIKACE KOTVENÍ 1:20

