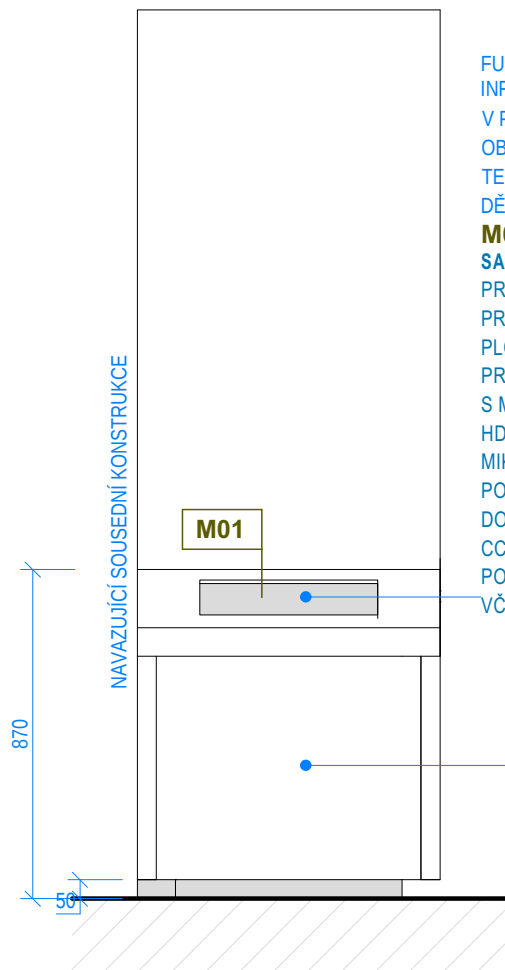


TVAROVÉ SCHÉMA AP18 - PANEL S KIOSKEM

POHLED ČELNÍ



FUNKČNÍ CELEK MULTIMEDIÁLNÍHO INTERAKTIVNÍHO BADATELSKÉHO INFOPOINTU - "KIOSKU".
V PANELU JE PROVEDENA PŘÍPRAVA PRO OSAZENÍ DOTYKOVÉ OBRAZOVKY. V PANELU BUDOU PROVEDENY V NÁVAZNOSTI NA TECHNIKU POTŘEBNÉ OTVORY PRO ŠÍŘENÍ ZVUKU, KRYTÉ NEREZOVÝM DĚROVANÝM PLECHEM V NEREZOVÉM RÁMEČKU.

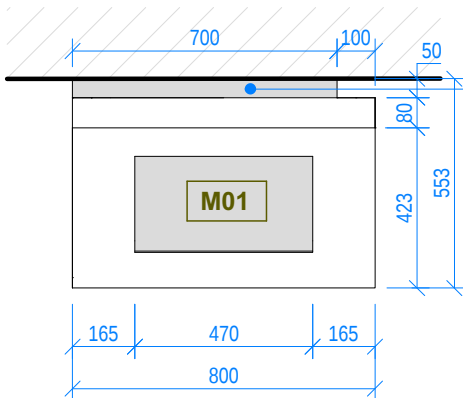
M01

SAMOSTATNÁ DODÁVKA

PRŮMYSLVÝ DOTYKOVÝ PANEL VELIKOSTI 21,5 INCH V PROVEDENÍ PRO VESTAVBU. ROZLIŠENÍ PANELU 1920 X 1080. VELIKOST AKTIVNÍ PLOCHY CCA 476 MM X 268 MM. PANEL JE V ODOLNÉM PROVEDENÍ PROTOŽE JE URČEN DO VEŘEJNÝCH PROSTOR. PANEL JE AKTIVNÍ LCD S MULTIDOTYKEM / AŽ 10 PRSTŮ SOUČASNĚ/. VSTUPY PANELU JSOU HDMI + VGA. PANEL JE URČEN PRO PROVOZ 24/7. MIKRO PC V PRŮMYSLVÉM PROVEDENÍ S SD KARTOU PRO ULOŽENÍ POTŘEBNÝCH DAT. VÝSTUP HDMI + USB PRO ŘÍZENÍ DOTYKOVÉ PLOCHY. DODÁVKA VČETNĚ CHLADIČŮ A INSTALAČNÍ KRABICE VELIKOSTI CCA 120 X 60 X 30MM (VESTAVBA DO PANELU) POSTPRODUKCE DODANÝCH PODKLADŮ PRO DOTYKOVOU PLOCHU VČETNĚ LICENCE SOFTWARE MIKRO PC V PROSTŘEDÍ LINUX.

PLOCHA PANELU - VODOVZDORNÁ DESKA MDF TL. 40 MM, PŘED FINÁLNÍ ÚPRAVOU BUDE POVRCH VČETNĚ VEŠKERÝCH SPOJŮ TMELEN A BROUŠEN. TĚLO PANELU BUDE OPATŘENO 3 NÁSTŘIKY V POLOMATNĚ BARVĚ, DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA, PŘEDPOKLAD ANTRACITOVÁ ŠEDÁ

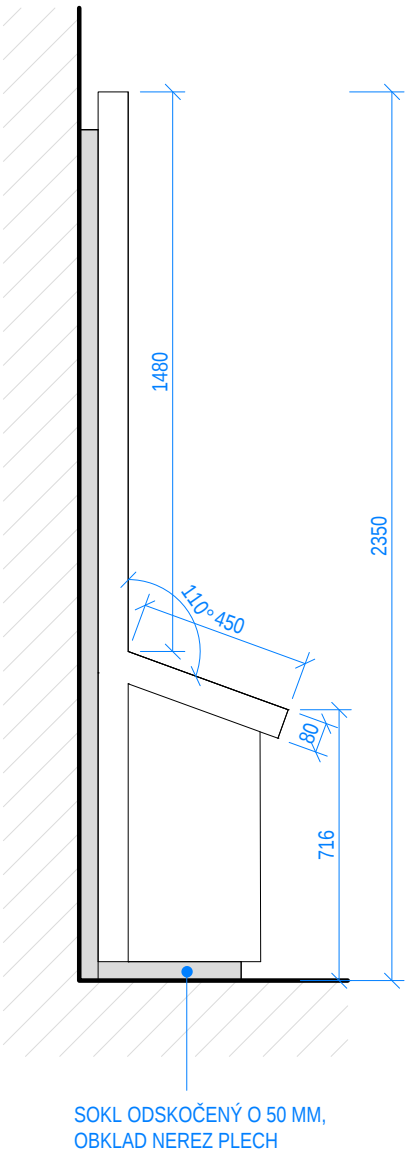
PŮDORYS



POZNÁMKA:

MATERIÁLY A ZAŘÍZENÍ UVEDENÉ V PD JSOU POUZE SMĚRNÉ DLE NUTNÝCH STANDARDŮ. MATERIÁLY A VÝROBKY JE MOŽNÉ ZAMĚNIT PŘI ZACHOVÁNÍ SHODNÝCH PARAMETRŮ A FUNKCE DOLOŽENÝCH TECHNICKÝMI LISTY!!! ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VČETNĚ VÝŠKOVÝCH KÓT NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ !!! VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN !!!

POHLED BOČNÍ

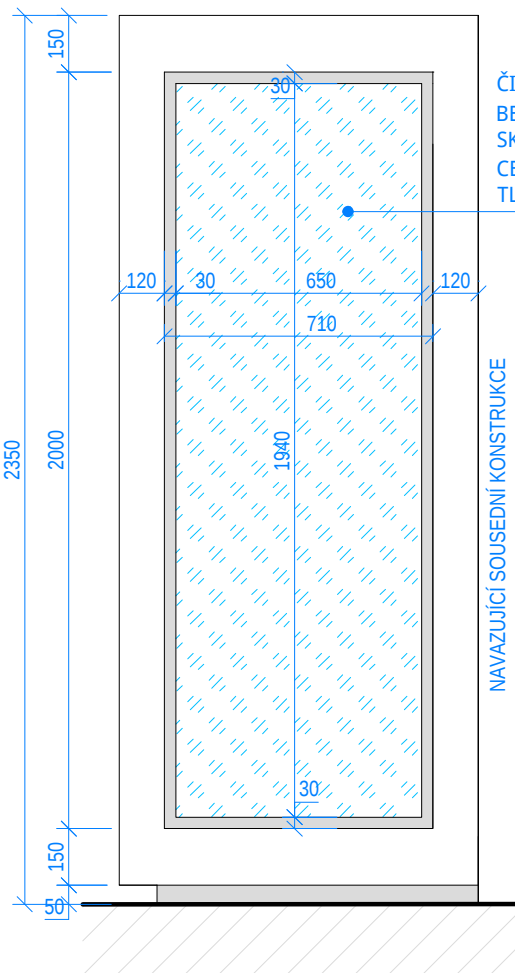


SOKL ODSKOČENÝ O 50 MM, OBKLAD NEREZ PLECH

SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOTVENÍ EXPONÁTŮ, ROZMÍSTĚNÍ EXPONÁTŮ BUDE PROVEDENO NA MÍSTĚ NA ZÁKLADĚ PRAKTICKÉ ZKOUŠKY.

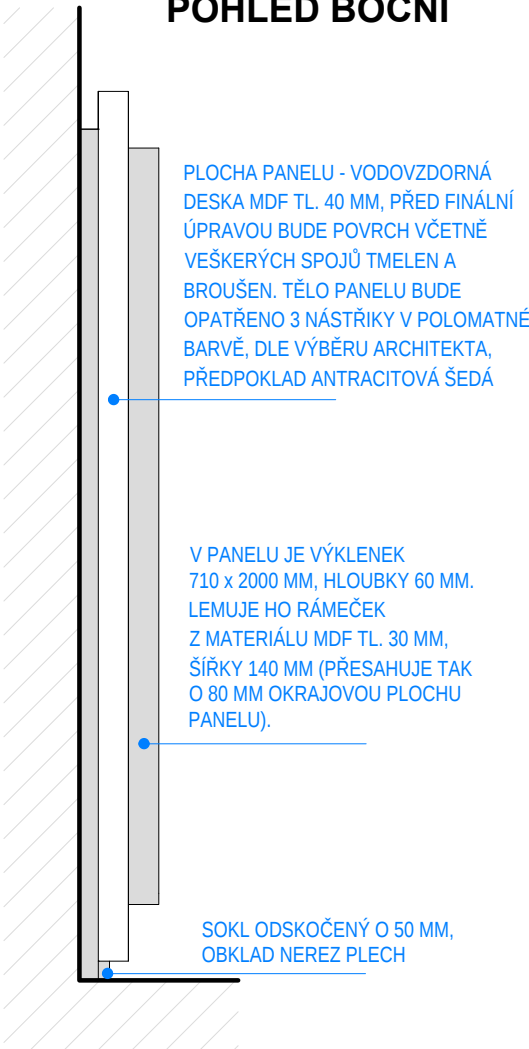
TVAROVÉ SCHÉMA AP17 - PANEL S VITRÍNOU

POHLED ČELNÍ



ČIRÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO 44.1 CELKOVÉ TL. 8 MM

POHLED BOČNÍ

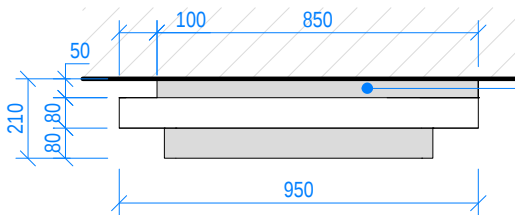


PLOCHA PANELU - VODOVZDORNÁ DESKA MDF TL. 40 MM, PŘED FINÁLNÍ ÚPRAVOU BUDE POVRCH VČETNĚ VEŠKERÝCH SPOJŮ TMELEN A BROUŠEN. TĚLO PANELU BUDE OPATŘENO 3 NÁSTŘIKY V POLOMATNĚ BARVĚ, DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA, PŘEDPOKLAD ANTRACITOVÁ ŠEDÁ

V PANELU JE VÝKLENEK 710 x 2000 MM, HLOUBKY 60 MM. LEMUJE HO RÁMEČEK Z MATERIÁLU MDF TL. 30 MM, ŠÍŘKY 140 MM (PŘESAHUJE TAK O 80 MM OKRAJOVOU PLOCHU PANELU).

SOKL ODSKOČENÝ O 50 MM, OBKLAD NEREZ PLECH

PŮDORYS



NOSNÝ RÁM Z OCELOVÝCH PROFILŮ KOTVENÝ DO STĚNY A DO PODLAHY. BOKY KRYTÉ DĚROVANÝM PLECHEM (OVÁLNÉ DĚROVÁNÍ) OBOJÍ BUDE OPATŘENO PRÁŠKOVOU BARVOU - TMAVĚ ŠEDOU.

ATELIER
SOUKUP
OPL
ŠVEHLA

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o., Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň
IČO 25229869 ☎ 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz

zodpovědný projektant:	autor: Ing. arch. Jan Soukup Ing. arch. Jan Trčka	projektant:
	vedoucí projektant: Ing. Antonín Švehla	
Ing. Antonín Švehla	Ing. Antonín Švehla	Mgr. bc. Viktor Šmolík
investor:	Muzeum Českého lesa v Tachově, třída Míru č.p. 447, 347 01 Tachov	
místo stavby:	třída Míru č.p. 447, 347 01 Tachov	

akce:

STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍŽOVÉ CHODBY
MUZEUM ČESKÉHO LESA - TACHOV

část:

D.1.1.b Návrh expozice

název přílohy:

TVAROVÉ SCHÉMA PRVKU - AP17 A AP18

číslo paré:

datum: 01/2016

revize: -

stupeň: DPS

číslo zakázky: 2015102

měřítko:

číslo přílohy: 14

1:20