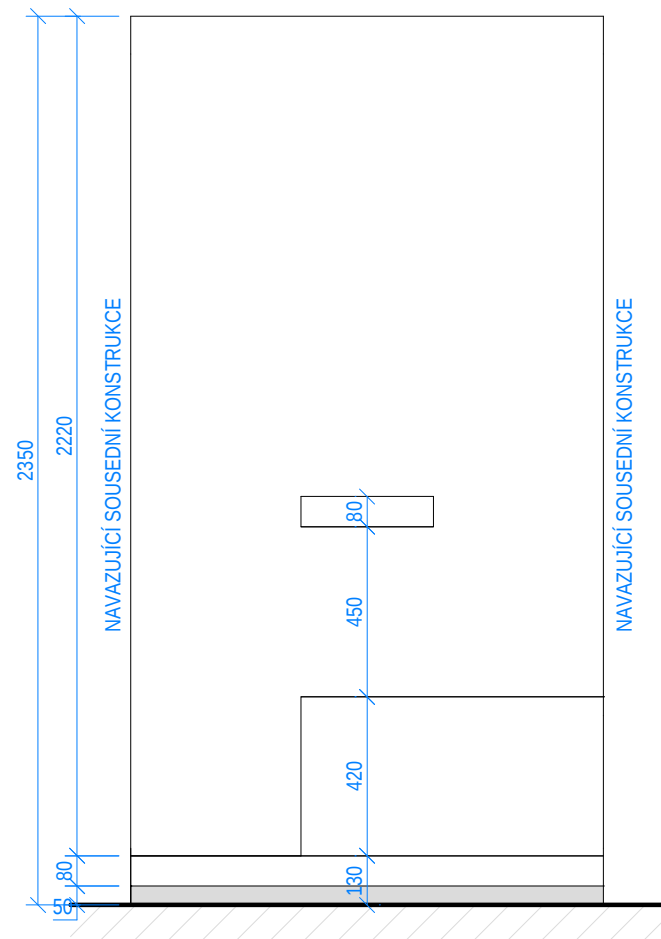
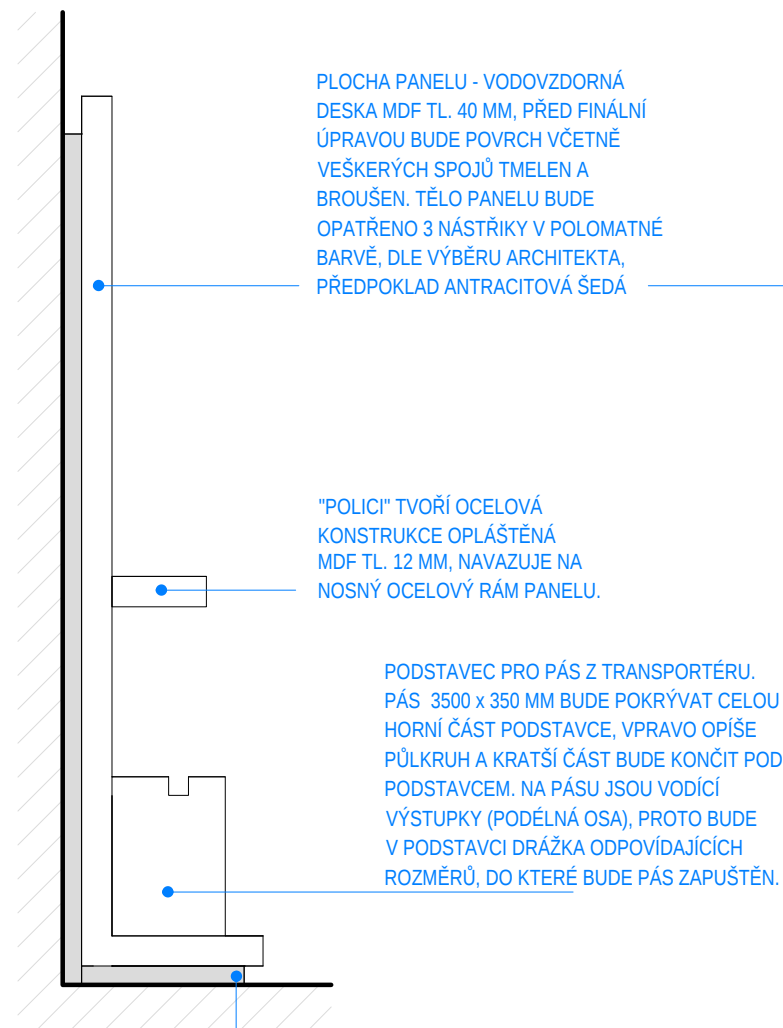


TVAROVÉ SCHÉMA AP36 - PANEL S "POLICÍ" A PODSTAVCEM

POHLED ČELNÍ



POHLED BOČNÍ



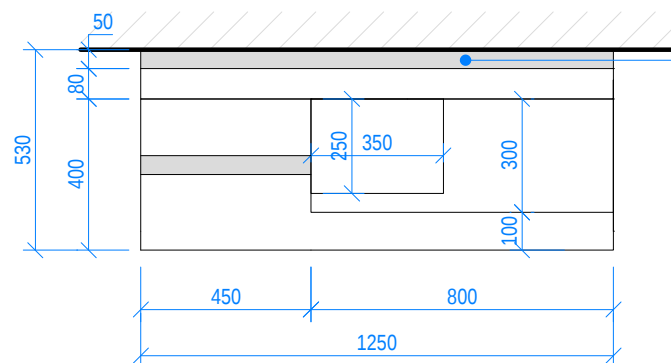
PLOCHA PANELU - VODOVZDORNÁ DESKA MDF TL. 40 MM, PŘED FINÁLNÍ ÚPRAVOU BUDE POVRCH VČETNĚ VEŠKERÝCH SPOJŮ TMELEN A BROUŠEN. TĚLO PANELU BUDE OPATŘENO 3 NÁSTŘIKY V POLOMATNÉ BARVĚ, DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA, PŘEDPOKLAD ANTRACITOVÁ ŠEDÁ

"POLICI" TVOŘÍ OCELOVÁ KONSTRUKCE OPLÁŠTĚNÁ MDF TL. 12 MM, NAVAZUJE NA NOSNÝ OCELOVÝ RÁM PANELU.

PODSTAVEC PRO PÁS Z TRANSPORTÉRU. PÁS 3500 x 350 MM BUDE POKRÝVAT CELOU HORNÍ ČÁST PODSTAVCE, VPRAVO OPÍŠE PŮLKRUH A KRATŠÍ ČÁST BUDE KONČIT POD PODSTAVCEM. NA PÁSU JSOU VODÍCÍ VÝSTUPKY (PODÉLNÁ OSA), PROTO BUDE V PODSTAVCI DRÁŽKA ODPOVÍDAJÍCÍCH ROZMĚRŮ, DO KTERÉ BUDE PÁS ZAPUŠTĚN.

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.

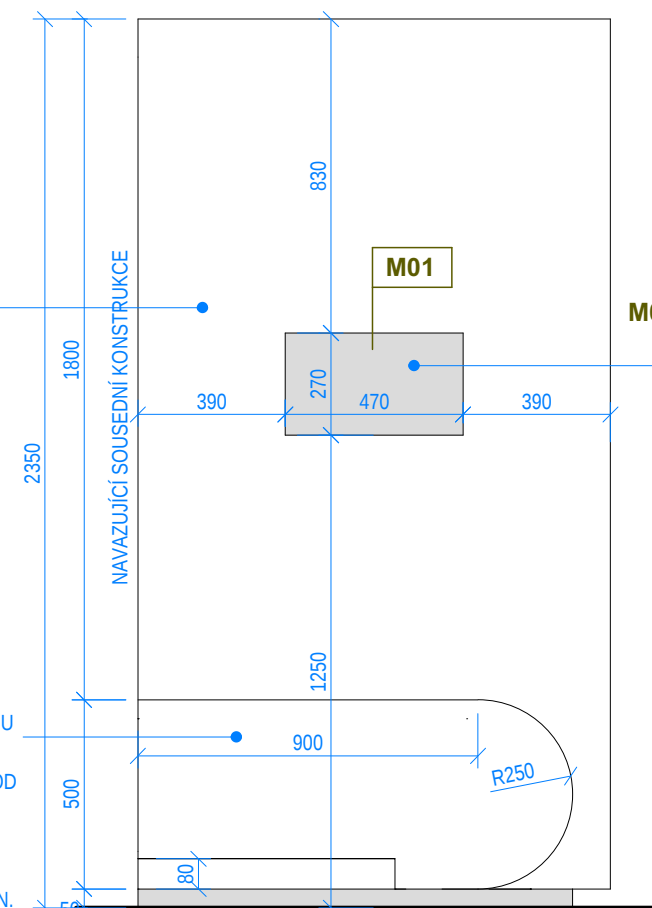
SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE KOTVENÍ EXPONÁTŮ, ROZMÍSTĚNÍ EXPONÁTŮ BUDE PROVEDENO NA MÍSTĚ NA ZÁKLADĚ PRAKTICKÉ ZKOUŠKY.

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 !!!

TVAROVÉ SCHÉMA AP37 - PANEL SE SOKLEM A KIOSKEM

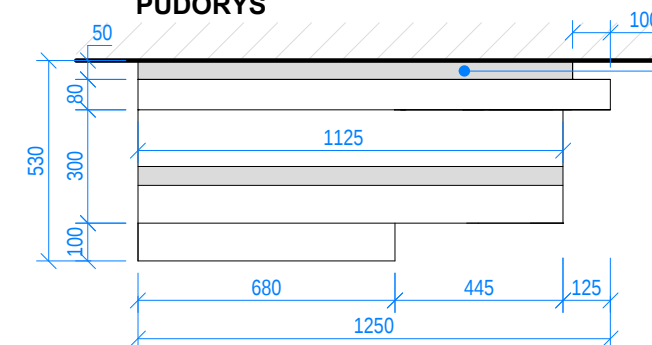
POHLED ČELNÍ



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.

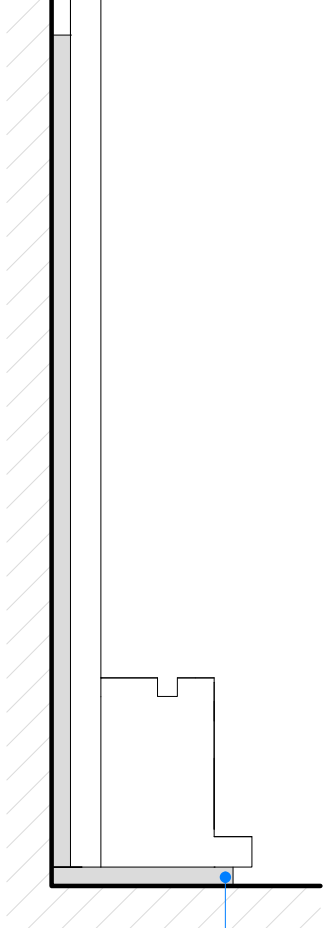
**M01** PC VČETNĚ POTŘEBNÉHO SOFTWARE ZAJIŠŤUJÍCÍ BEZPROBLÉMOVÝ PROVOZ, DOTYKOVÁ OBRAZOVKA 21.5" (16:9), ROZLIŠENÍ 1920X 1080, PODSVÍCENÍ LED DISPLAY ODLNÝ DOTYKŮM. PEVNÝ DISK MIN 500 GB, OPERAČNÍ PAMĚŤ MIN 4 GB, VÝKONNÁ GRAFICKÁ KARTA. ZAŘÍZENÍ BUDE DODÁNO VČETNĚ POTŘEBNÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ, PRVKŮ PRO NAPOJENÍ DO SÍTĚ A PŘEPĚŤOVÉ OCHRANY, MONTÁŽE A UVEDENÍ DO PROVOZU. PC BUDE SKRYTĚ UMÍSTĚNO V KONSTRUKCI KIOSKU. PRVEK BUDE V EXPOZIČNÍM REŽIMU OVLÁDÁN POUZE DOTYKOVOU OBRAZOVKOU. OVLÁDÁNÍ PŘECHODU ON/OFF MUSÍ BÝT PRO OBSLUHU ZAJIŠTĚNO JEDNODUCHÝM ZPŮSOBEM. KIOSEK BUDE OPATŘEN JEDNODUCHOU SKRYTOU ZVUKOVOU APARATUROU S LOKÁLNÍM DOSAHEM.

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.

POHLED BOČNÍ



SOKL ODSKOČENÝ O 50 MM, OBKLAD NEREZ PLECH

<b>ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA</b>	<b>ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o.</b> , Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň IČO 25229869 ☎ 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz		
	zodpovědný projektant:  Ing. Antonín Švehla	autor: Ing. arch. Jan Soukup Ing. arch. Jan Trčka	projektant:  Mgr. bc. Viktor Šmolík
		vedoucí projektant: Ing. Antonín Švehla	
	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:			číslo paré:
<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍŽOVÉ CHODBY MUZEUM ČESKÉHO LESA - TACHOV</b>			datum: 01/2016
			revize: -
			stupeň: DPS
			číslo zakázky: 2015102
část: <b>D.1.1.b Návrh expozice - GRAFIKA</b>	měřítko: číslo přílohy:		
název přílohy: <b>TVAROVÉ SCHÉMA PRVKU - AP36 A AP37</b>	1:20 <b>18</b>		