

## VÝSTAVNÍ PANELY - 6 ks

### TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Dodávka výstavních panelů v počtu 6 kusů. Výstavní panely budou tvořeny základnou a portálovým rámem, v němž bude vložen rám pro instalaci DiBondových desek.

**Základna** bude mít rozměry cca 1515 x 1250 x 70 mm. Základnu bude tvořit ocelový, žárově zinkovaný rám z ocelových profilů L 60x 40x 40 x 4 mm a pásovin 100 x 4/5 mm a 55 x 4/8 mm. V ocelovém rámu základny budou na vnitřní straně upevněny (např. navařeny) matice pro přišroubování L profilů upevňujících kryt a pro umístění aretačních šroubů.

Do ocelového rámu bude vložena vynímatelná zátěž pro stabilizaci, betonové prefabrikáty - desky (min. 150 kg). Základna bude v rozích na spodní straně opatřena 4 ks aretačních šroubů (šroub s rozšířenou plastovou hlavou (závit M12 nebo M16) pro vyrovnání nerovnosti plochy, na níž bude výstavní panel umístěn.

Základna bude opatřena krytem – DiBondovou deskou tl. 3 mm, formátu 1515 x 1235 mm. V plechu budou uprostřed bočních, kratších stran výkroje pro stojky portálového rámu (155 x 10 mm). Plech bude upevněn pomocí dvou L profilů 20 x 60 mm z pozinkovaného plechu tl. 1 mm, délky 1515 mm, které budou upevněny pomocí 2 x 3 ks šroubů M8 s půlkulatou hlavou k rámu základny.

**Portálový rám** bude osazen na základně. Rám bude mít celkové rozměry: výška 2200 mm, šířka 1580 mm. Bude tvořen z uzavřeného hliníkového profilu cca 150 x 40 mm. Portálový rám budou tvořit dvě stojky délky 2020 mm a vodorovný překlad délky 1580 mm.

Portálový rám bude k základně připevněn šroubovými spoji. V každé stojce budou dva otvory pro šrouby (rozteč 90 mm). Šrouby budou vloženy do uzavřeného profilu systémem velká / malá díra, aby hlavy netrčely ven. Šroubový spoj bude proveden v sestavě: imbusový šroub M10 x 20 mm + podložka + matice M10, vše nerez.

V portálovém rámu bude vložen rám pro oboustrannou instalaci tiskových desek. Rozměry rámu 30 x 1500 x 1500 mm. Rám bude zhotoven z hliníkových jeklových profilů 50x30x2 mm. Rám bude zhotoven tak, aby umožňoval snadnou výměnu tiskových desek a zajistil jejich stabilní upevnění.

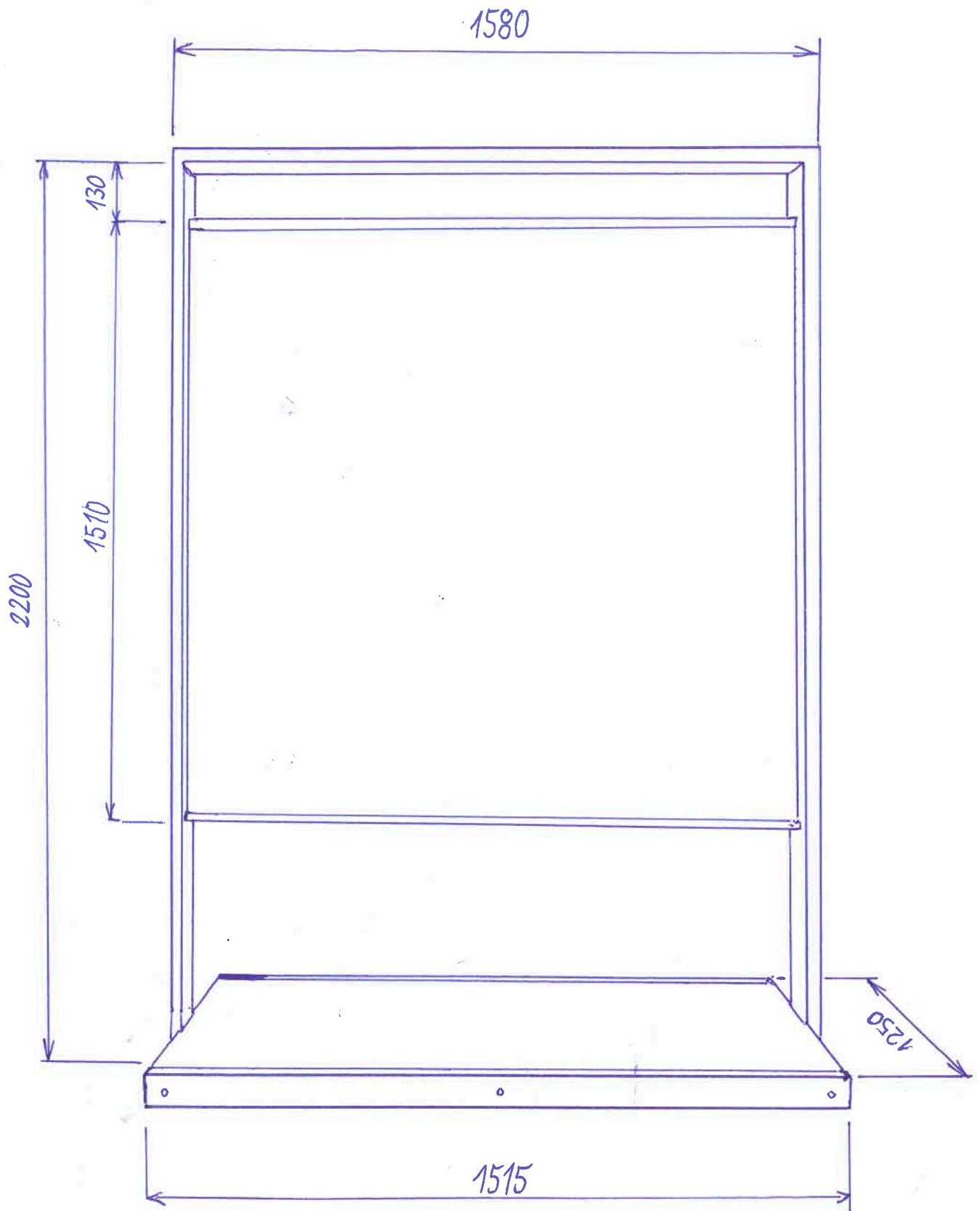
Jeho příslušenstvím budou dvě krycí lišty pro montáž desek z DiBondu upevněné celkem 4 šrouby M8 s půlkulatou hlavou k rámu a dvě boční pojistky DiBonových desek, délka 200 mm. Tyto prvky budou z hliníkového profilu U 40x52x2 mm. Předmětem **není** dodávka tiskových DiBondových desek.

Rám pro instalaci DiBondových desek bude do portálového rámu připevněn šesti šrouby M8. Šrouby budou skryty v prostoru mezi DiBondovými deskami. Matice pro tyto šrouby budou v portálovém rámu osazeny tak, aby nebyly viditelné.

Veškeré konstrukce a prvky výstavních panelů bude opatřeny barvou, odstín RAL 9005, matná, provedenou práškovým lakováním.

Výstavní panely dodá prodávající sestavené na místo plnění, kterým je druhé nádvoří zámku Žerotínů ve Valašském Meziříčí, parc. č. 148, k.ú. Valašské Meziříčí-město.

Výstavní panel - axonometrický pohled



# Výstavní panel - schema prvků

