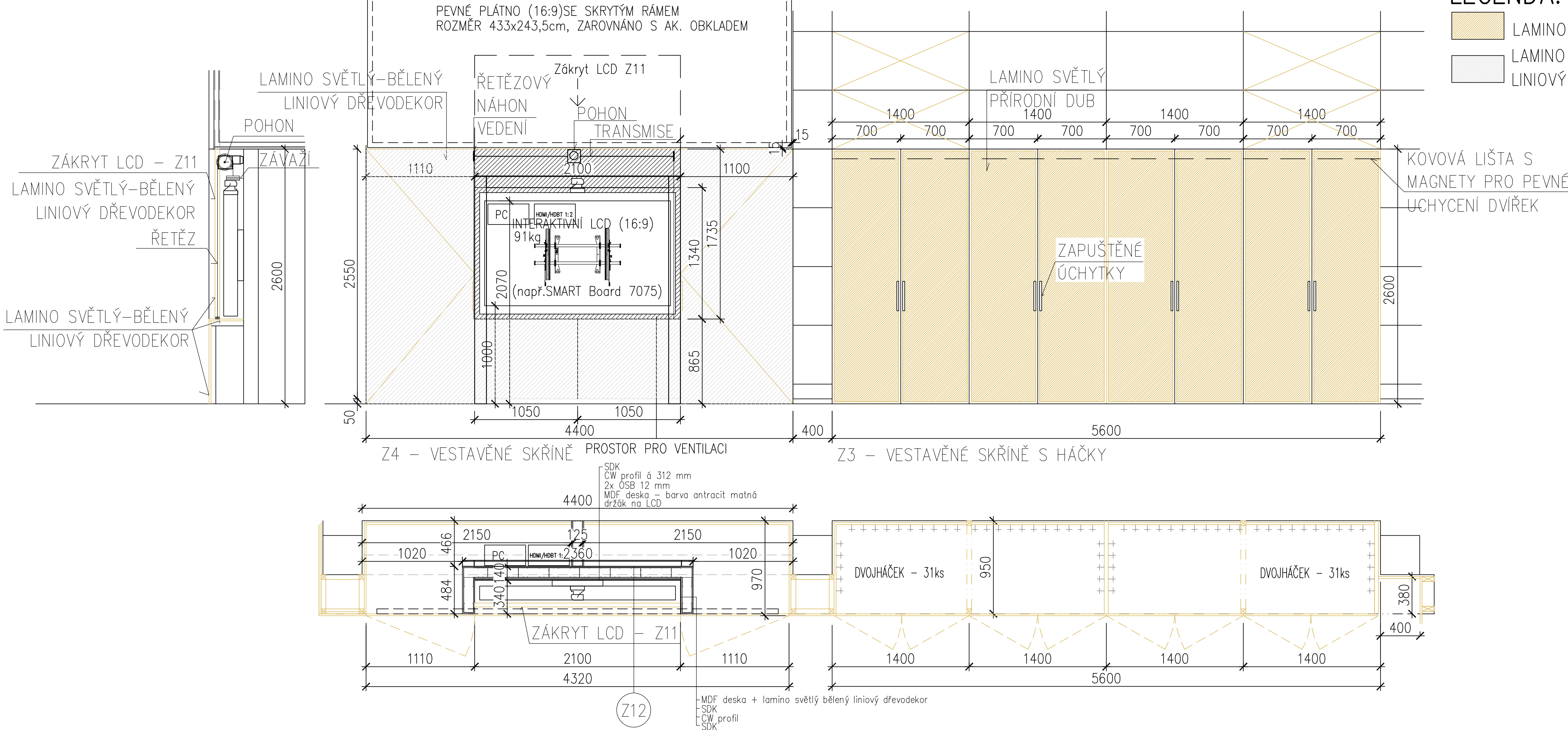


Zákryt LCD z hliníkové voštiny (bude polepen fólií v barvě světlý–bělený liniový dřevodekor).
Zákryt bude veden v nerezovém U profilu, který bude zároveň sloužit k ukotvení soustavy ozubených kol.
Zvedání a spouštění bude provedeno pomocí řetězů a řetězových kol.
Napájecí skříňka bude umístěna v levém zadní rohu skladovacího prostoru.
Tato skříňka bude napojena na stavební rozvaděč.
Propojovací elektroinstalace je součástí tohoto zařízení.
Ovládací kabeláž je součástí AV techniky.

LEGENDA:

- LAMINO SVĚTLÝ PŘÍRODNÍ DUB
- LAMINO SVĚTLÝ–BĚLENÝ
LINIOVÝ DŘEVODEKOR



Poznámka:
– Veškeré rozměry ověřit na stavbě
– Před zahájením prací vytyčit trasy stávajících sítí za přítomnosti jejich správců
– Jakýkoli stav nepředpokládaný projektem konzultovat s projektantem
– Stávající a ponechané prvky ochránit před poškozením
– Před výrobou předat dílenskou dokumentaci k odsouhlasení

REVIZE	KDO	KDY	REV.

Projektant

Zodpovědný projektant profese

Generální projektant

HEXAPLAN
INTERNATIONAL

Zodpovědný projektant ING. ARCH. JOSEF PÁLKA

Akce

AULA – UPOL FTK
TR. MÍRU 117, OLOMOUČ

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Investor UPOL Lokalita Olomouc, Tr.Míru

Dílčí část–profese

D.5.1.1. ZABUDOVANÝ INTERIÉR

Výkres

Z3, Z4 – vestavěné skříně,
zákryt LCD

Měřítko 1:50 Datum ONOR 2018

Zpracoval Ing.arch.M.Nesvadbová Kontroloval Ing.arch.J.Pálka

Číslo akce Výkres číslo Revize

1076/1 05 00