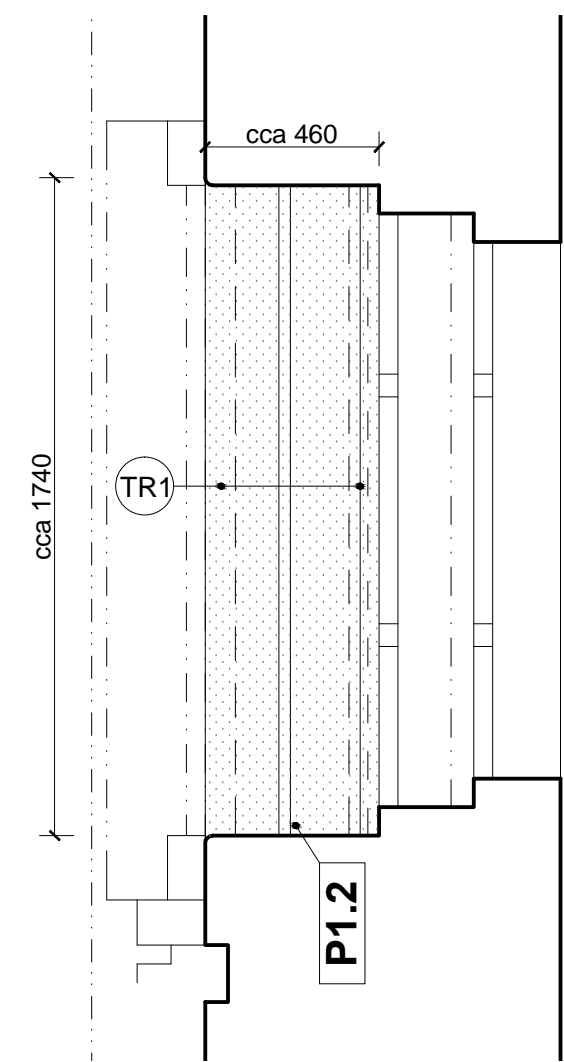
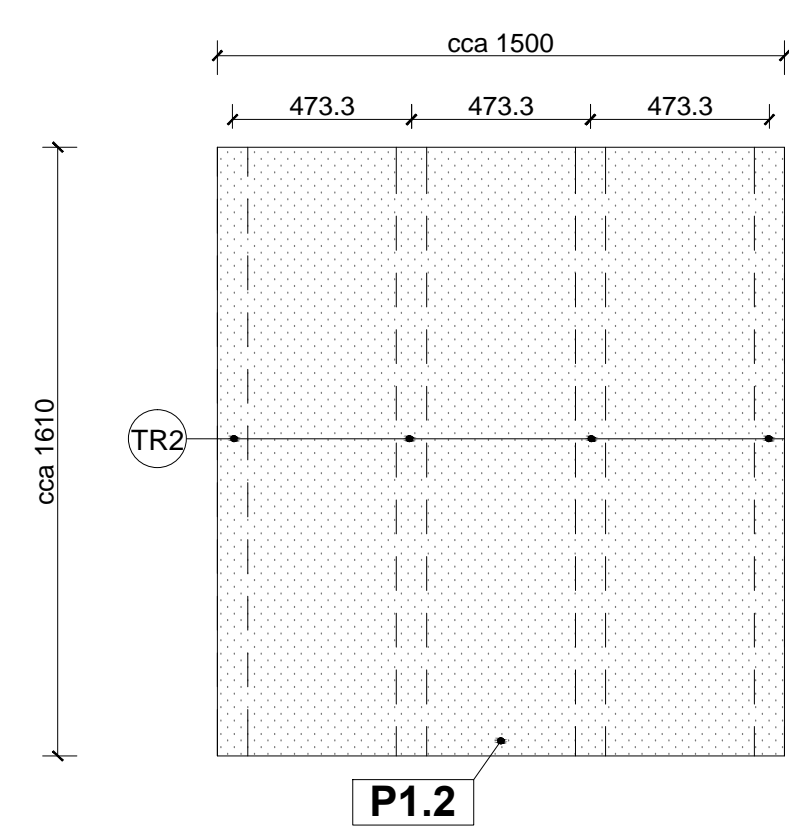


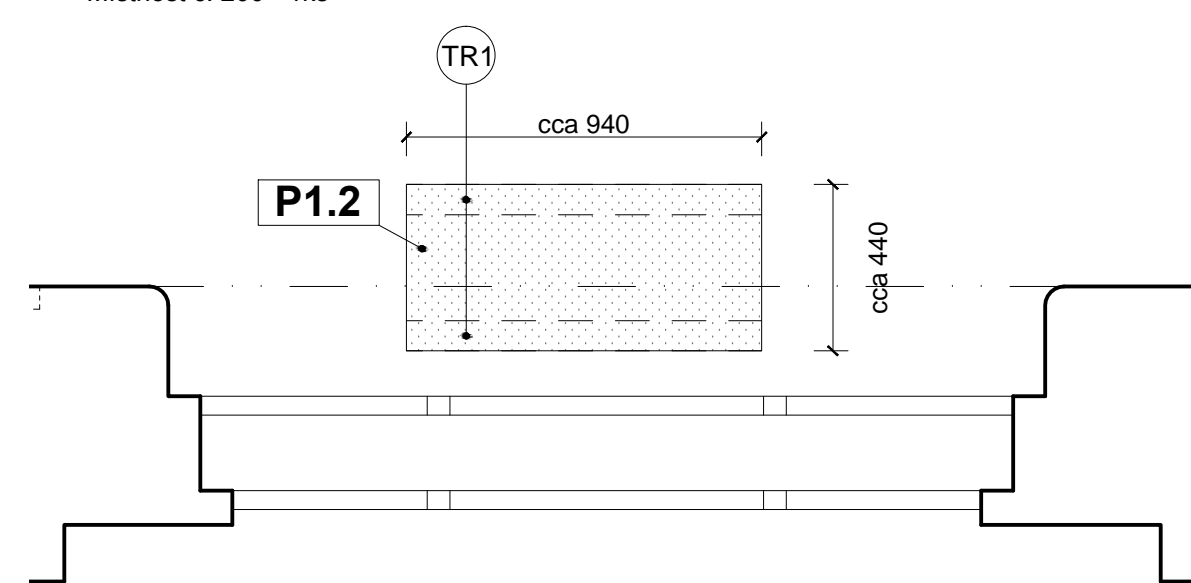
T10a DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘEVĚNÝMI VLYSY
Místnost č. 018 - 1ks



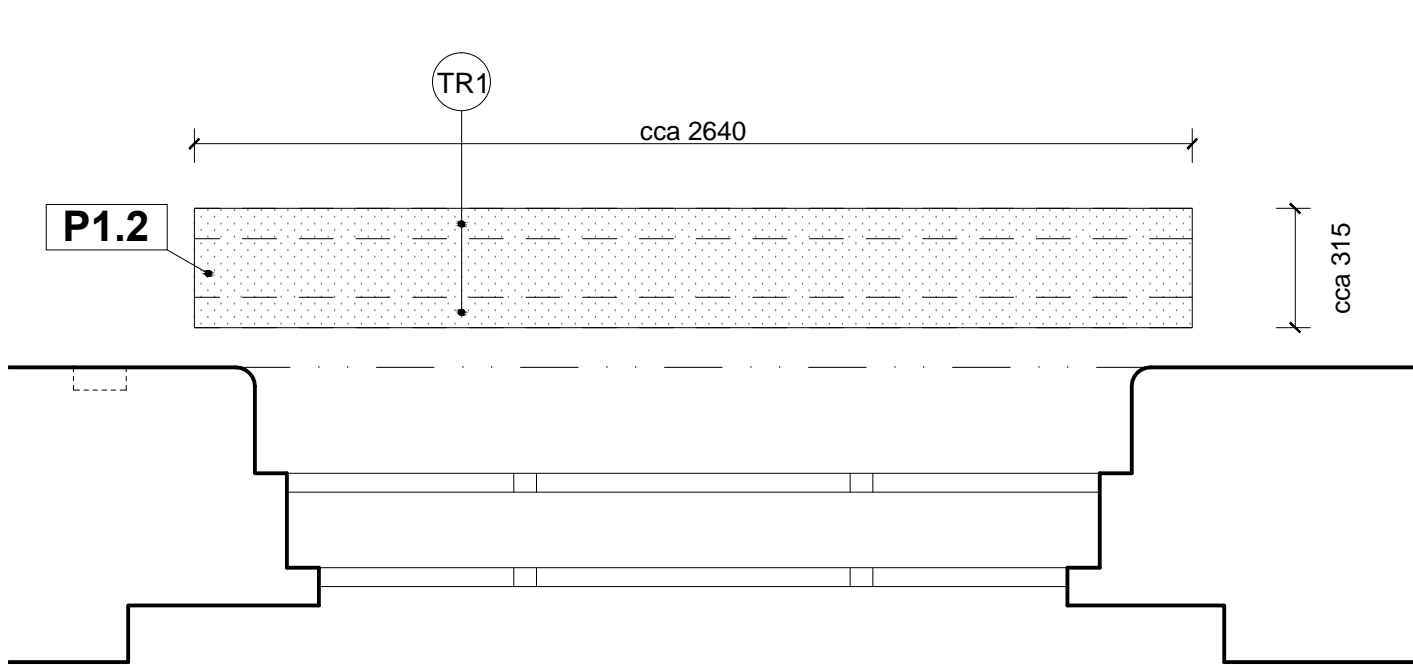
T10b DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘEVĚNÝMI VLYSY
Místnost č. 018 - 1ks



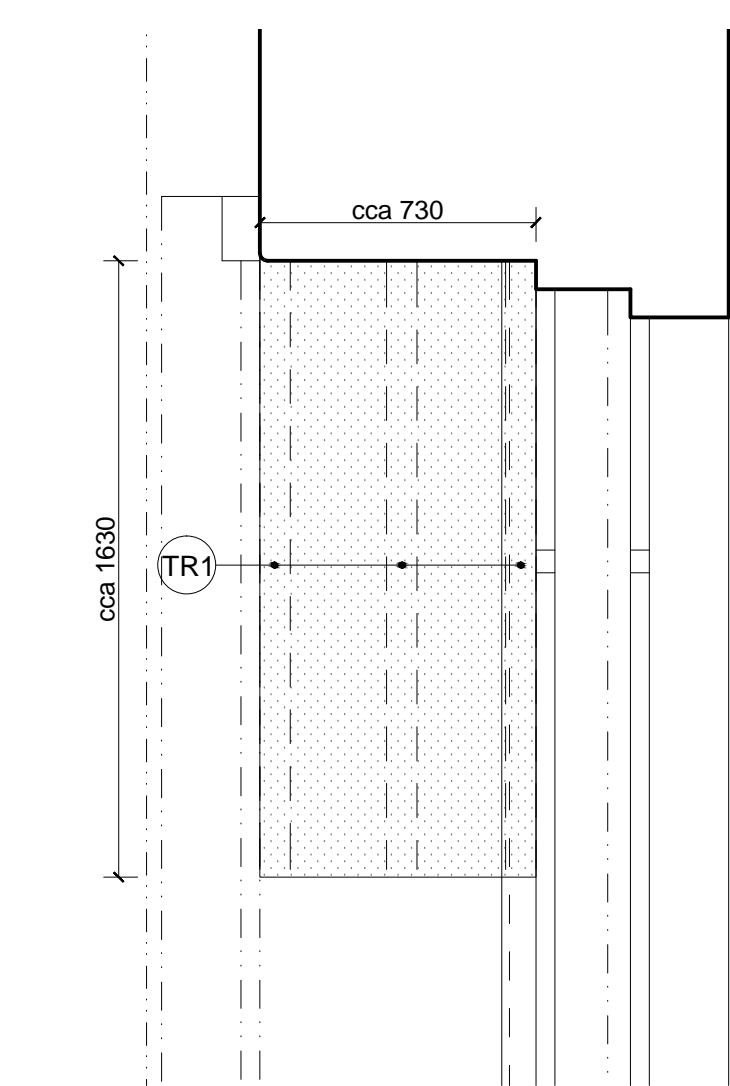
T10d DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘEVĚNÝMI VLYSY
Místnost č. 200 - 1ks



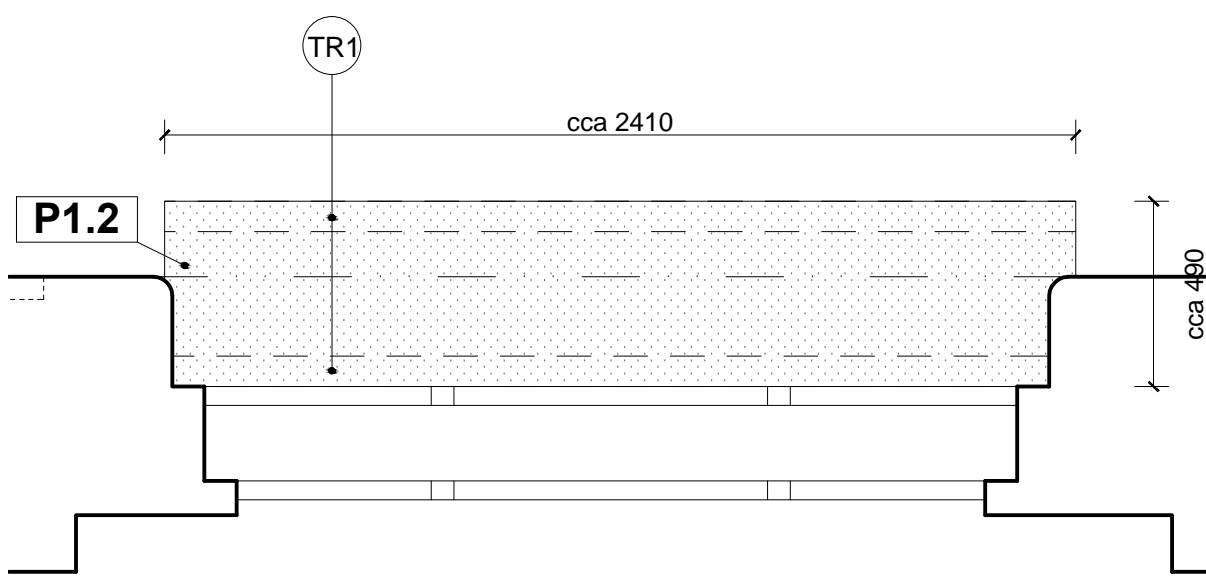
T10c DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘEVĚNÝMI VLYSY
Místnost č. 200 - 1ks



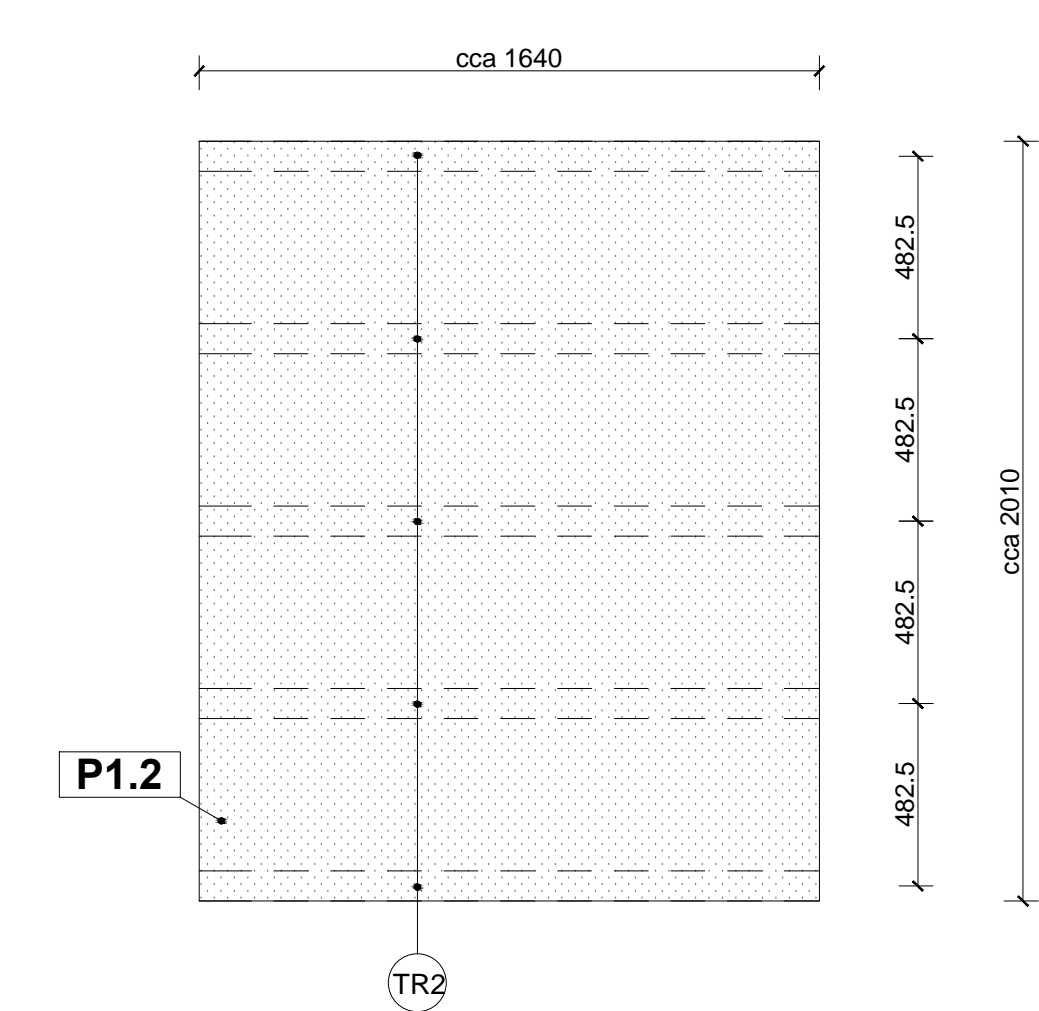
T10i DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘEVĚNÝMI VLYSY
Místnost č. 018 - 1ks



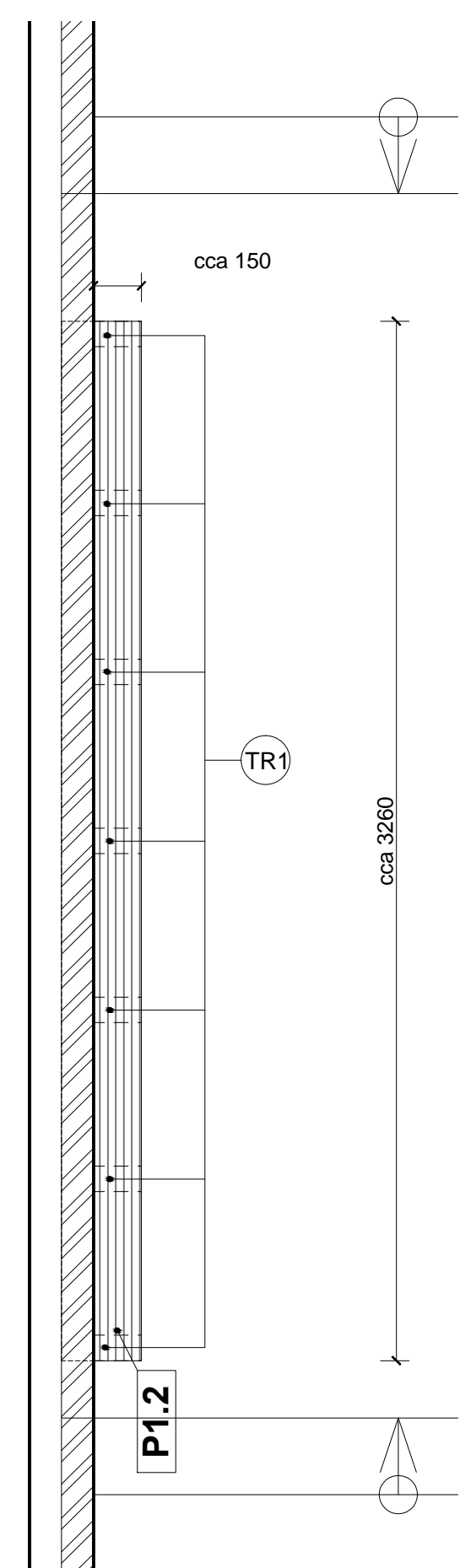
T10e DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘEVĚNÝMI VLYSY
Místnost č. 200 - 1ks



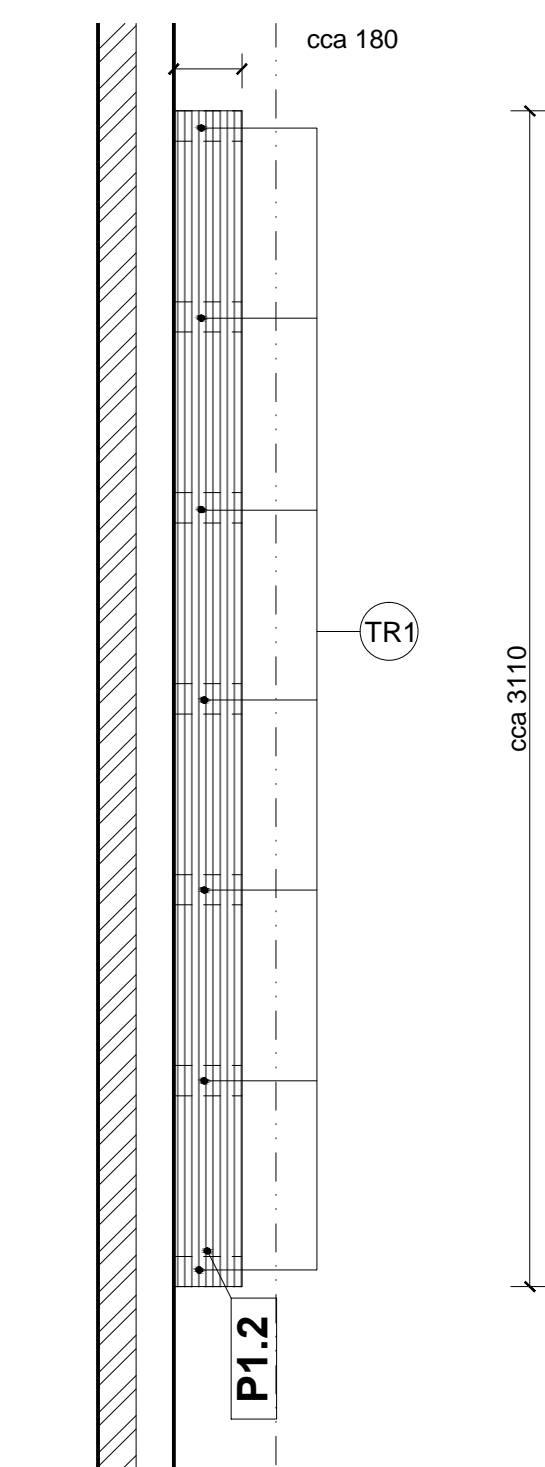
T10f DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘEVĚNÝMI VLYSY
Místnost č. 200 - 1ks



T10g DOPLNĚNÍ PODLAHY SPÁROVOU DESKOU
Místnost č. 200 - 1ks



T10h DOPLNĚNÍ PODLAHY SPÁROVOU DESKOU
Místnost č. 300 - 1ks



LEGENDA POVRCHŮ:

	DŘEVĚNÉ VLYSY
	SPÁROVÁ DESKA DŘEVĚNÁ, ODSTÍN WENGE
	MATNÝ LAK, DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA

POZNÁMKY:
- TOTO NENÍ DÍLENSKÁ DOKUMENTACE PRO DOPLNĚNÍ PODLAH DŘEVĚNÝMI VLYSY.
- DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY TRUHLÁŘSKÉHO PRVKU JE NUTNÉ JI PŘEDLOŽIT PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVÍ KE KONTROLE.
- VŠECHNY ROZMĚRY PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI A PŘED ZADÁNÍM VÝROBY NECHAT SCHVÁLIT ARCHITEKTOVI.

- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ KOLIZE OKAMŽITĚ DÁT TOTO NA VĚDOMÍ GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVÍ!!!

- KOTVENÍ A ULOŽENÍ NOSNÝCH TRÁMKŮ JE VE VÝKRESE ZAZNAČENO SCHEMATICKY. JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ POČÍTAT S KOTVENÍM.

POPIS:
V místnosti budou některé plochy podlahy doplněny novými parketami - otvory v podlaže pro otopná tělesa, plochy rušeného prostoru pro projektor (ohrádka), šterbina za katedrou, případně místa s poškozenými vlysy. Pro doplnění lze případně využít oštěné staré vlysy z rozebrané roviny v místě pro projektor případně z podí pod katedrou v místnostech č. 200 a 300. Předpokládá se pokládka jednoduchého nebo dvojitého stromčku z dubových vlysů - rozměry nutno ověřit na místě. V místnosti 200 a 300 u T10g a T10h se bude doplňovat podium z dubové spárovky.

Stávající dubové vlysy se po obvodě doplňovaného místa rozeberou v rozsahu nutném pro plynulé napojení vzoru. Dubové parkety budou plošně lepeny pomocí PU lepidla schopného vyrovnat případné drobné nerovnosti např. Polyflex parket SPS. Povrchová úprava nových vlysů - společně se stávajícími celoplošně obrousit, podlahu jednou přetmelit, jemně dobrousit, důkladně vysát, a min. 3x nalakovat (základní lak a 2x 2-složkový vrchní lak na vodní bázi pro silně namáhané parketové podlahy vč. mezbroušení laku, např. PALL-X EXTREME).

název a místo stavby:
REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN
FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY, NÁM. JANA PALACHA
investor:
FILOZOFICKÁ FAKULTA UNIVERZITY KARLOVY
NÁM. JANA PALACHA 2, PRAHA 1
generální projektant a autor návrhu:
CUBOID ARCHITEKTI s.r.o.
Krohova 2595/43a, Praha 6 160 00
ing. arch. Magdalena Pappová
ing. arch. Aleš Papp
ing. arch. Milan Vít
část:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ
zodpovědný projektant části:
CUBOID ARCHITEKTI s.r.o.
Krohova 2595 / 43a, 160 00 Praha 6
Ing. arch. Magda Pappová
vypracoval:
Ing. arch. Eva Richtrová
stupeň dokumentace:
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
výkres:

T10a - T10i - DOPLNĚNÍ PODLAHY DŘ. VLYSY
měřítko:

datum:
28.2.2017

číslo výkresu: číslo paré:

FFUK_DPS_D.1.1_503_00