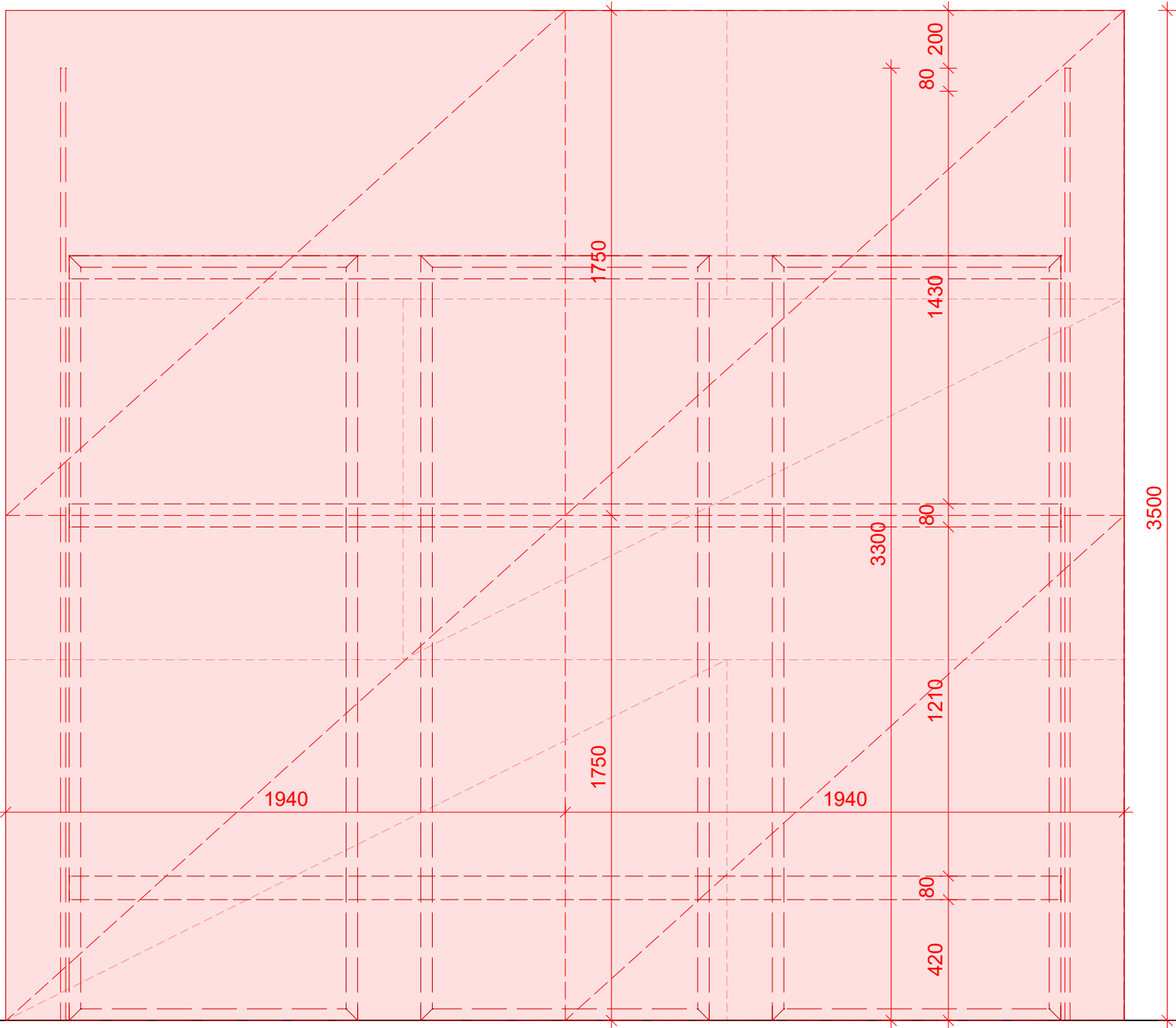
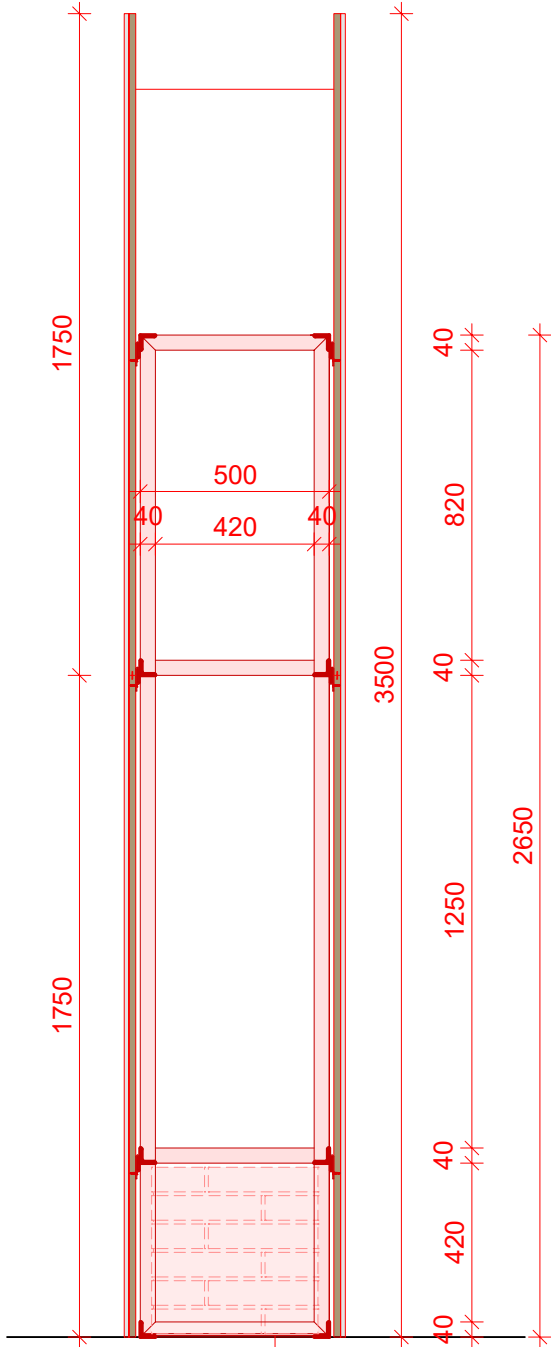


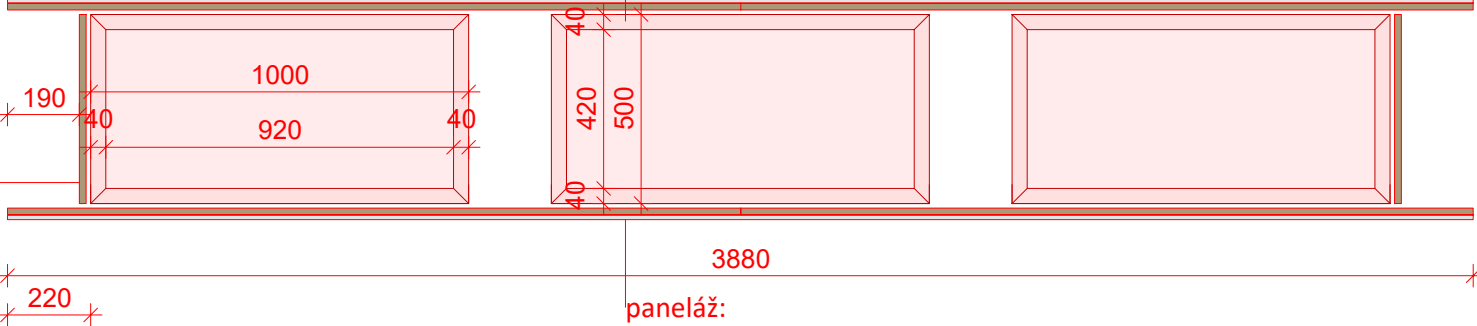
POHLED ČELNÍ



ŘEZ PŘÍČNÝ



VM12
PŮDORYS



Konstrukce - klece z L40x4
po celém obvodu ve 3 výškách závěs tvaru J z P3 pro zavěšení panelů,
nátěr bílý polomat

paneláž:
vnitřní strana MDF 18mm, svislé hrany spojené na sucho na lamelky,
zadní strana a hrany nátěr bílý polomat,
zezadu závěsné lišty tvaru J z P3 FeZn
vnější strana sádrovláknitá deska 12,5mm, šroubovaná k MDF,
spoje lepené a bandážované výztužnou páskou š. 7cm,
rohy bandážované rohovou páskou vč. MDF desky,
celoplošné přetmelení a broušení na kvalitu Q4,
nátěr matný bílý ořezuvzdorný

čela:
MDF 18mm, lak PUR/PES tvrdý lesklý,
zezadu na celou šířku závěsné lišty tvaru J z P3 FeZn

dno plech tl. 5mm,
stabilizace přitížením: dno zaskládat cihlami plnými pálenými do v. 0,45m
rám a dno podlepit syntetickou plstí



Projekt je podkladem pro výrobní dokumentaci dodavatele stavby,
která bude před realizací předkládána autorskému doзору
k protokolárnímu odsouhlasení. Všechny tvary, materiály
i povrchové úpravy budou před realizací dodavatelem vzorkovány
k protokolárnímu odsouhlasení autorským dozorem.
Budou doměřeny skutečné rozměry na stavbě.
Teprve poté je možné zahájit realizaci.



VM12

Dokumentace interiéru a expozic Východočeské galerie v Pardubicích
v objektu Winternitzových mlýnů
Atypický výstavní panel VM12
stupeň: část B - Realizační dokumentace interiéru a expozic
investor: Pardubický kraj
zodpovědný projektant: Ing. arch. Petr Všecký, autorizovaný architekt
vypracovali: Ing. arch. K. Menšík, Ing. R. Václavík, Ing. arch. T. Novotná, Ing. arch. M. Šafářová