


VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALŤ PO VYROVNÁNÍ, +/-0,00 =577,590 m n.m.

Nám. Republiky 24, Stará radnice, 591 01, Žďár nad Sázavou

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
Ing.arch. Petr Baletka
Ponětovská 434/13, Šlapanice, 664 00, Česká Rublika



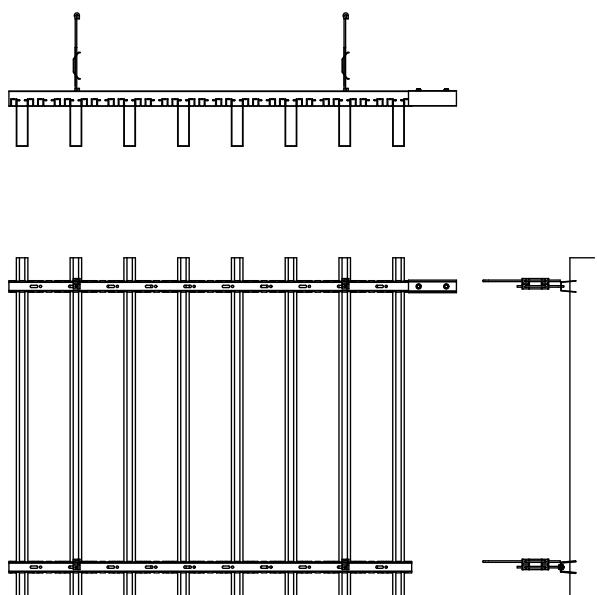
Půdorys 1. NP - podhledy

1:500, 1:50 03.02.2025

D.1.1.05

D.1.1.05

Kovový systémový lamelový podhľad s práškovou povrchovou úpravou RAL dle predložených vzorků.
Mikroperforace povrchu průměr 0,7mm v rozmezí 5mm
velikost lamely 120 * 30mm s rozteří 110mm, celková výška vč. podkonstrukce 157mm.
Příčnický se systémovou roztečí z galvanické oceli 0,6mm



- Svěšení pohledu v respiriu a sálech Kosinkovi sbírky musí být upřesněno dle požadavků projekt VZT