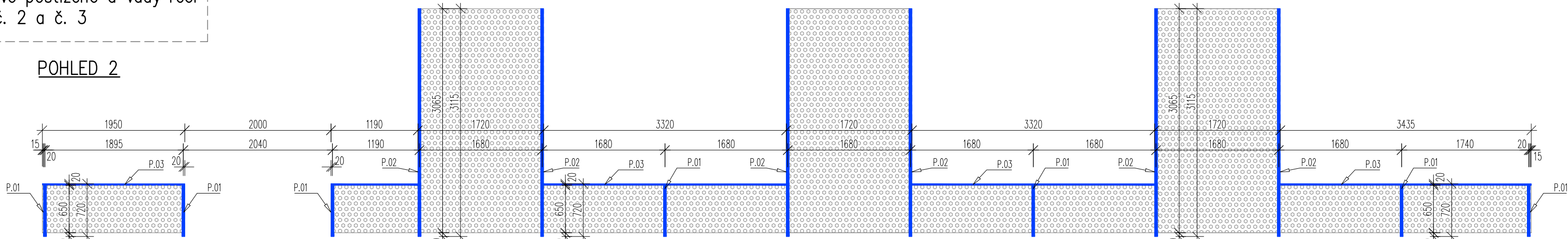
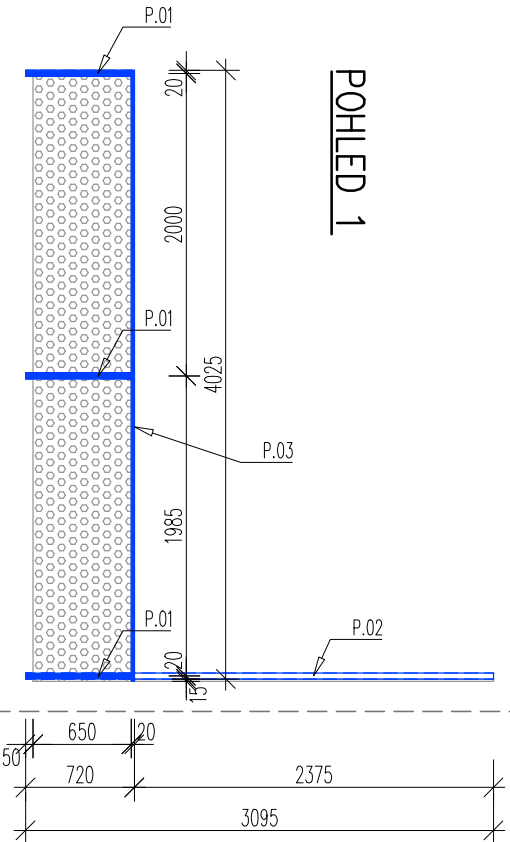


Střešní nástavby objektů ZŠ a MŠ pro zrakově postižené a vady řeči
střešní nástavby nad stávajícím pavilonem č. 2 a č. 3

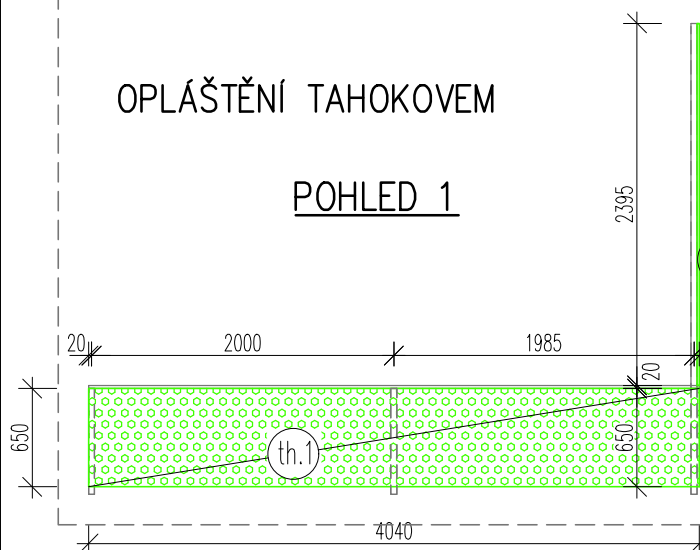
NOSNÁ KONSTRUKCE

POHLED 2

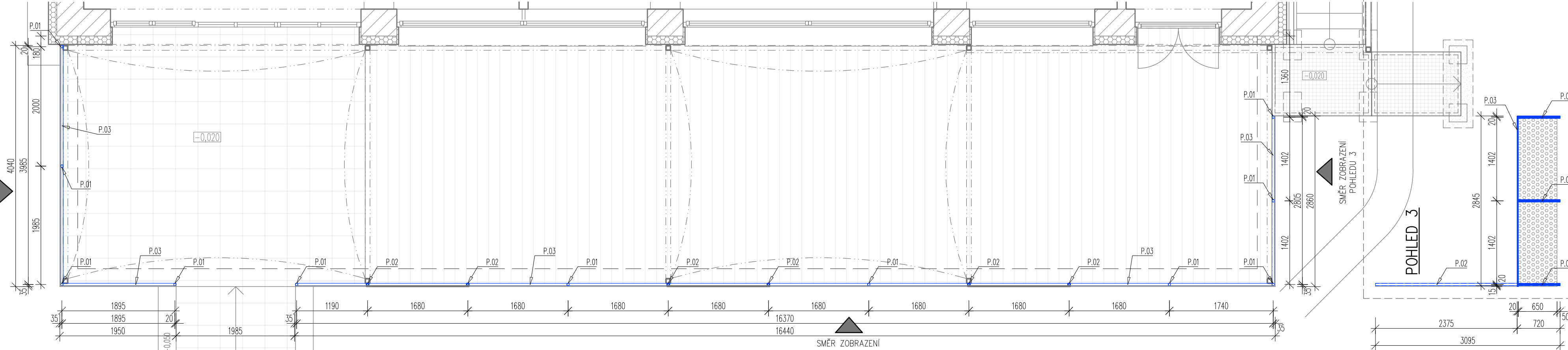
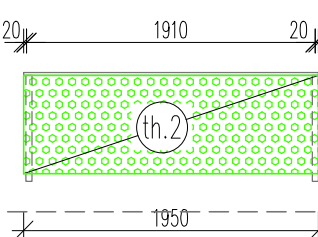
POHLED 1

OPLÁŠTĚNÍ TAHOKOVEM

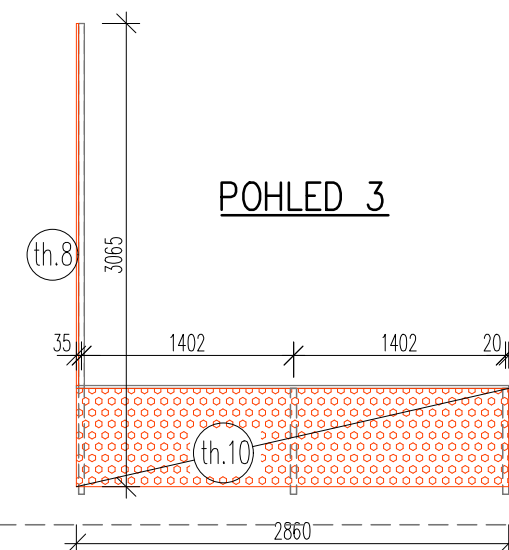
POHLED 1



POHLED 2



POHLED 3



POZNÁMKY:

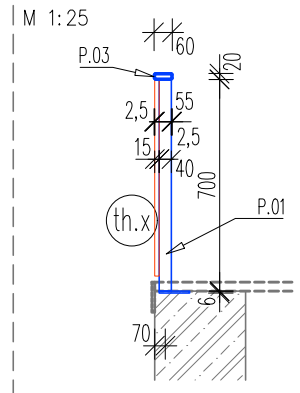
- NAVRŽENÝ MATERIÁL NOSNÝCH PROFILŮ ŽÁROVĚ POZINKOVANÁ OCEĽ S235 BEZ DALŠÍ POKRYVČOVÉ ÚPRAVY
- SVISLÉ NOSNÉ PROFILY OPLCENÍ (SLOUPKY) KOTVENÉ DO LEMUJÍCÍHO PASU TERASY PŘES PATNÍ PLECHY
- PATNÍ PLECH NAVRŽEN P6-100/150 mm a CHEMICKÉ KOTVENÍ 4014 mm
- PLOTOVÁ VÝPLŇ TVOŘENÁ TAHOKOVEM S KOTVENÍM POMOCÍ NÝTŮ DO OCELOVÉ KONSTRUKCE
- HRANY TAHOKOVU LEMOVANÝ LEMOVACÍM PROFILEM "L", V HORNÍ ČÁSTI LEMOVÁNÉ MADLEM (profil P.03)
- TAHOKOV NAVRŽEN Z POZINKU S DOPĽOVNÝM PRAŠKOVÝM LAKOVANÍM V BARVĚ DLE MŤE UVEDENÉ SPECIFIKACE JEDNOTLIVÝCH VÝSEČÍ

PŘEHLEDOVÁ SPECIFIKACE NAVRŽENÝCH PRVKŮ KCE

P.01	jákl 40x40x3	HLAVNÍ SVISLÉ NOSNÉ SLOUPKY OPOCENÍ (patní plech + ukončeno shora madlem)
P.02	jákl 40x40x3	HLAVNÍ SVISLÉ NOSNÉ SLOUPKY SLUNOLAMŮ INTEGROVANÝCH DO OPOCENÍ (patní plech + ukončení zátkou)
P.03	jákl 60x20x3	VODOROVNÉ MADLO VEDENÉ PŘES SLOUPKY OPOCENÍ (v místě polí slunolamů bude madlo přerušeno)

th.1	plocha 2,7 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva zelená RAL 6018 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.2	plocha 1,3 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva zelená RAL 6018 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.3	plocha 0,8 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva zelená RAL 6018 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.4	plocha 5,2 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva zelená RAL 6018 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.5	plocha 2,2 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva zelená RAL 6018 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.6	plocha 5,2 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva žlutá RAL 1023 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.7	plocha 2,2 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva žlutá RAL 1023 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.8	plocha 5,2 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva červená RAL 2005 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.9	plocha 2,3 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva červená RAL 2005 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole
th.10	plocha 1,9 m ²	PLOTOVÝ VÝPLŇ Z VYSOCE PERFOROVANÉHO TAHOKOVU, podíl perforace min. 50%, barva červená RAL 2005 + lemovací profil tahokovu v barvě příslušného pole

PŘÍČNÝ ŘEZ PLOTEM



!! VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT A OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ !!
TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI

číslo:	3.07.04 Výpis záměrných prvků	číslo přílohy:	položka:
obsah:	OPLOČENÍ LEMUJÍCÍ TERASU SE SLUNOLAMY	3.07.04-2	Z.04

výpis zámečnických prvků – ideové schéma

Z.04 – OPLOCENÍ LEMUJÍCÍ TERASU S DOPLŇKOVÝMI SLUNOLAMY

M 1:50