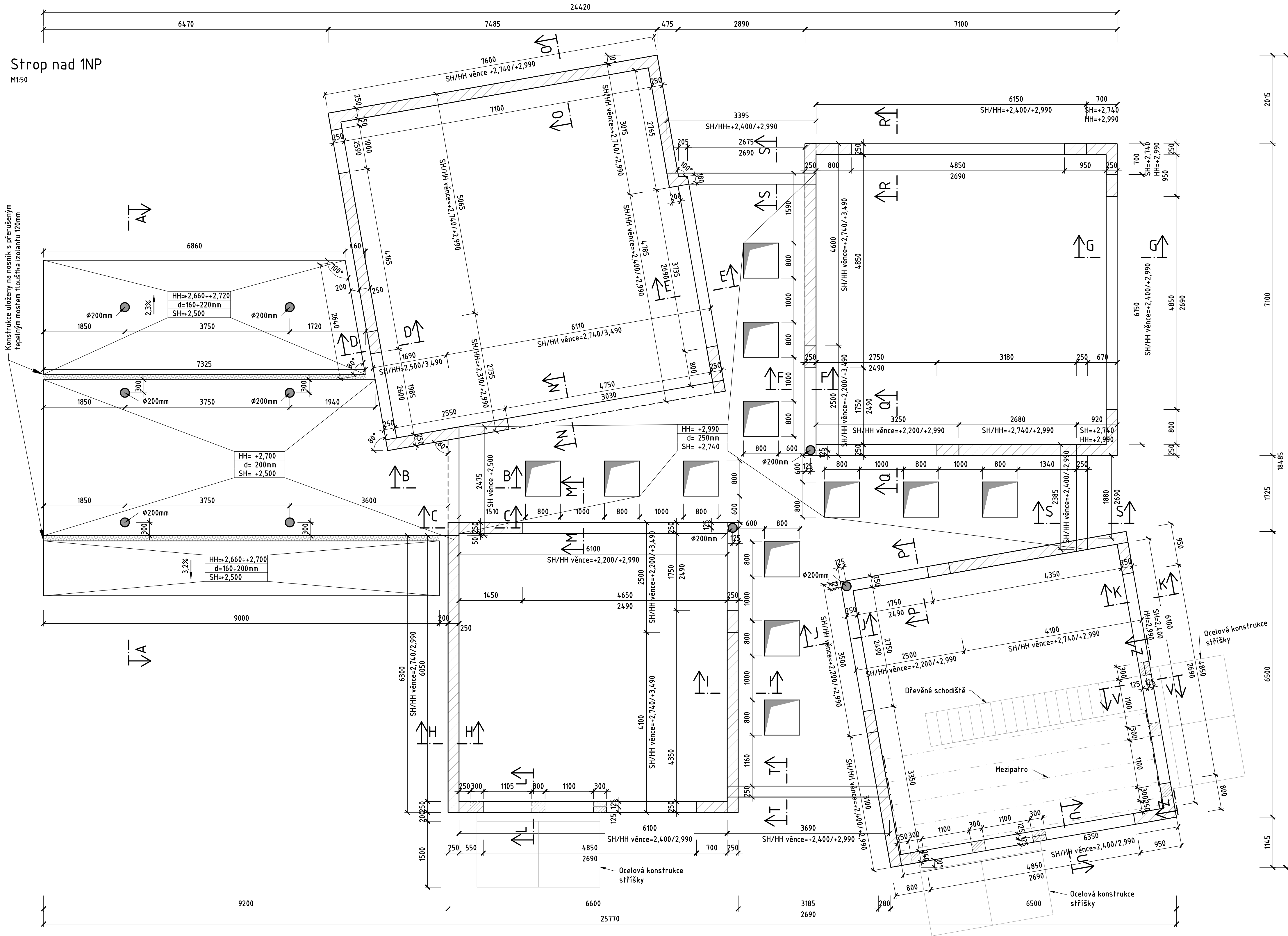
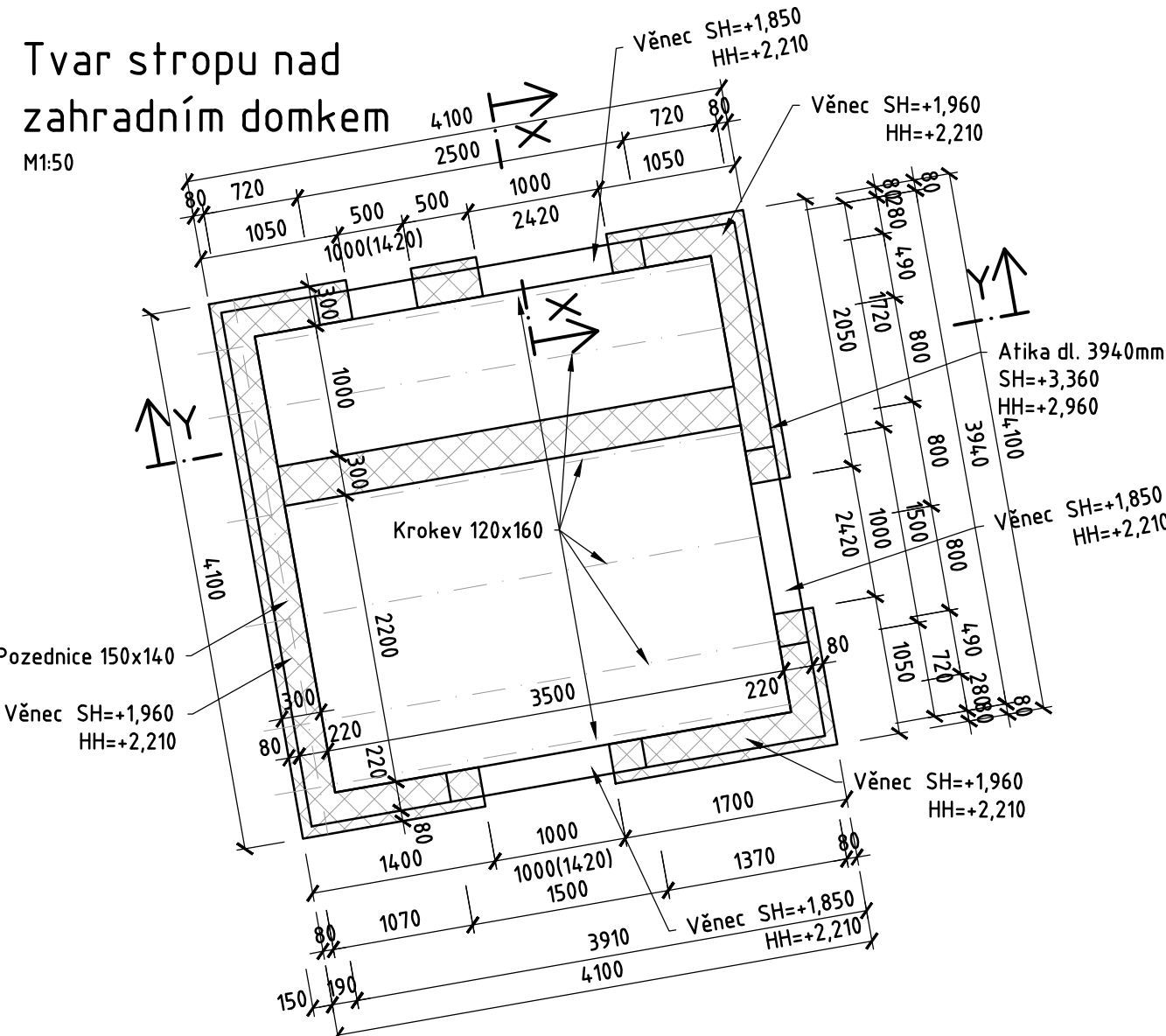


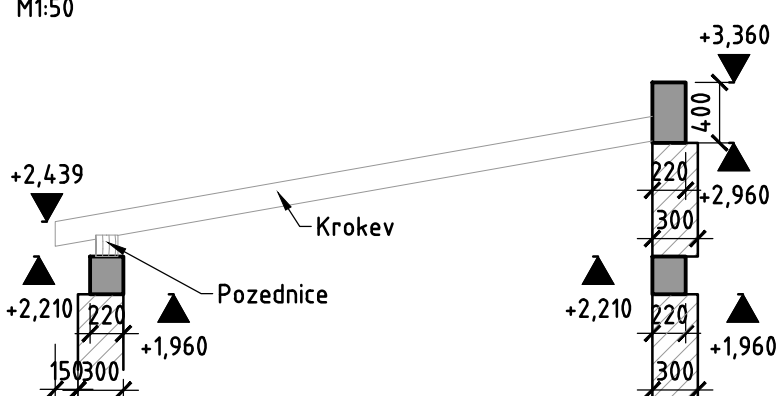
Strop nad 1NP
M1:50



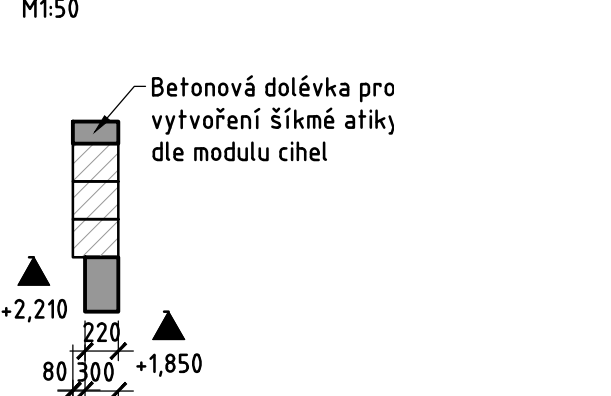
Tvar stropu nad
zahradním domkem
M1:50



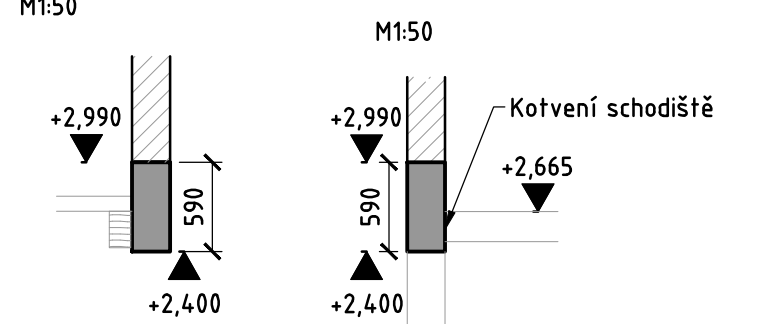
Řez Y-Y
M1:50



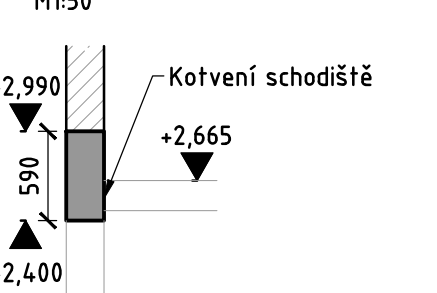
Řez X-X
M1:50



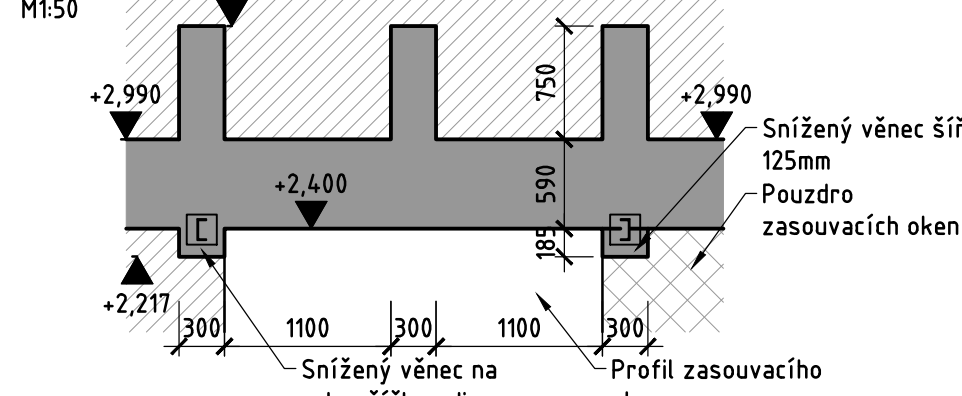
Řez U-U
M1:50



Řez V-V
M1:50



Řez Z-Z
M1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- železobeton
- navazující betonová konstrukce
- zdivo tl. 300mm
- zdivo tl. 250mm
- ztracené bednění
- osy dřevěných prvků

MATERIÁLY:

- základové pasy: C 20/25 XC2 Dmax 22 Cl 0,40 S3
základová deska: C 20/25 XC2 Dmax 22 Cl 0,40 S3
stropní deska+věnce: C 25/30 XC1 Dmax 22 Cl 0,40 S4
betonářská výztuž: B500B
- zdivo: P15 + M10
- ocelové prvky interiéru: S235JR
ocelové prvky exteriéru: S355J2
- dřevěné prvky (mezipatro): GL24h EN338
dřevěné prvky (střecha): C24 EN338

POZNÁMKA:

- Před betonáží stropů bude provedeno trubkování elektroinstalací dle projektu elektro. Trubky budou kotveny k výztuži proti vyplavení.
- Osazení zámečnických prvků podle výkresů stavební části.
- Poloha isonosníků viz výkres isonosníků
- Překlady zděných stěn systémové dle vybraného dodavatele zdících prvků
- Drážky v nosných zděných stěnách je možné vytvořit pouze pomocí strojní techniky dle technických podkladů zvoleného dodavatele zdících prvků
- Nedílnou součástí této dokumentace je technická zpráva

±0,000 = 294,40 m n.m., Bpv, JTSK

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

D.1.2 - STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

Objednatel:



MĚSTO TURNOV

Antonína Dvořáka 335
511 01 Turnov

Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o.

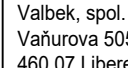
Vaňurova 505/17
460 07 Liberec 3



Vypracoval: Ing. Petr Havel
Tech. kontrola: Ing. Jiří Chodora
Zodp. projektant: Ing. Jiří Chodora
Akce: PŘÍSTAVBA
WALDORFSKÉ MŠ TURNOV

Zak. číslo: 24L171001
Datum: 07/2024
Stupeň: DPS
Počet formátů: 10 x A4
Měřítko: 1 : 50
Č. přílohy: Paré

Zhotovitel:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17
460 07 Liberec 3

Příloha

STROP NAD 1NP

101