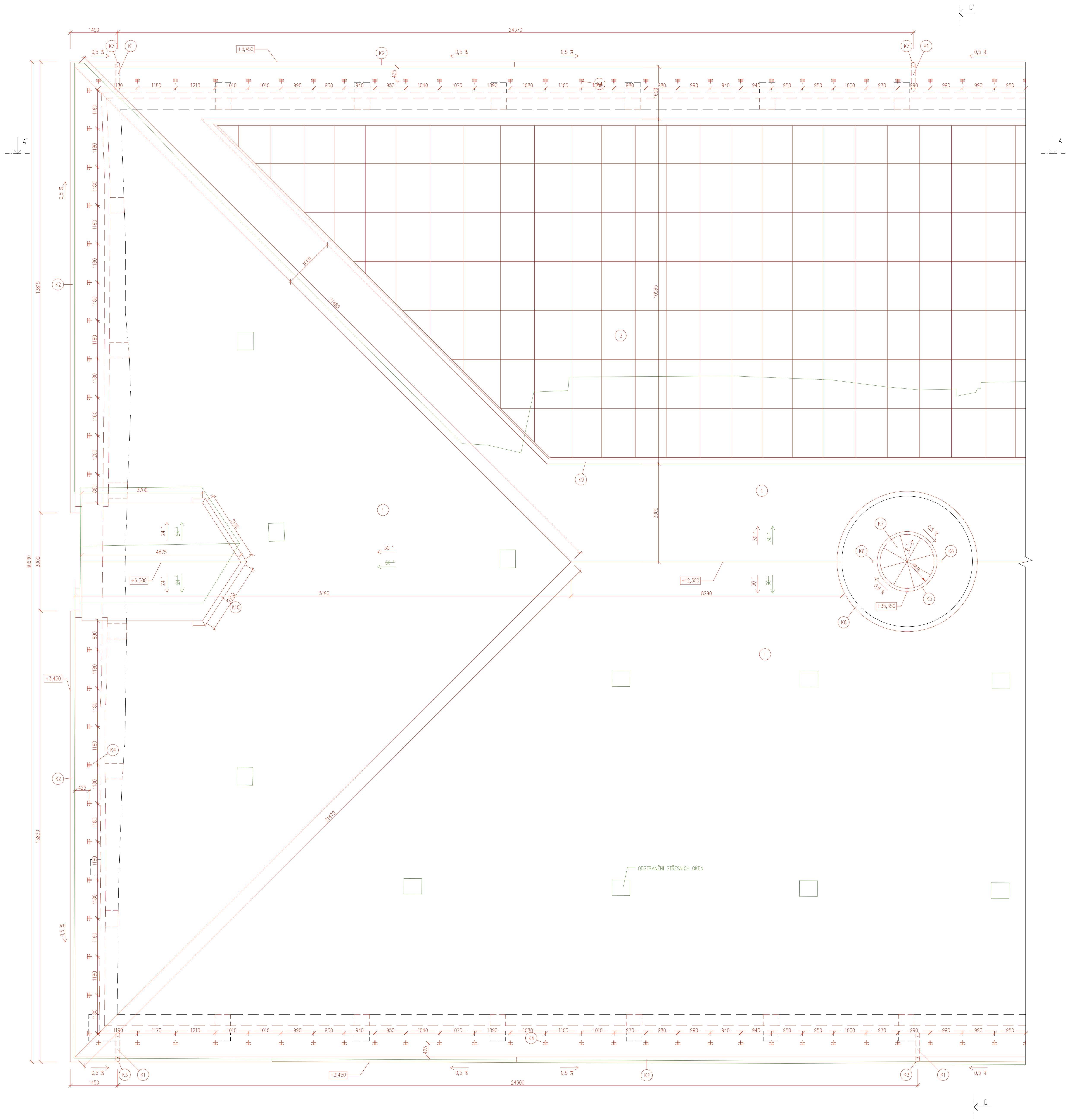
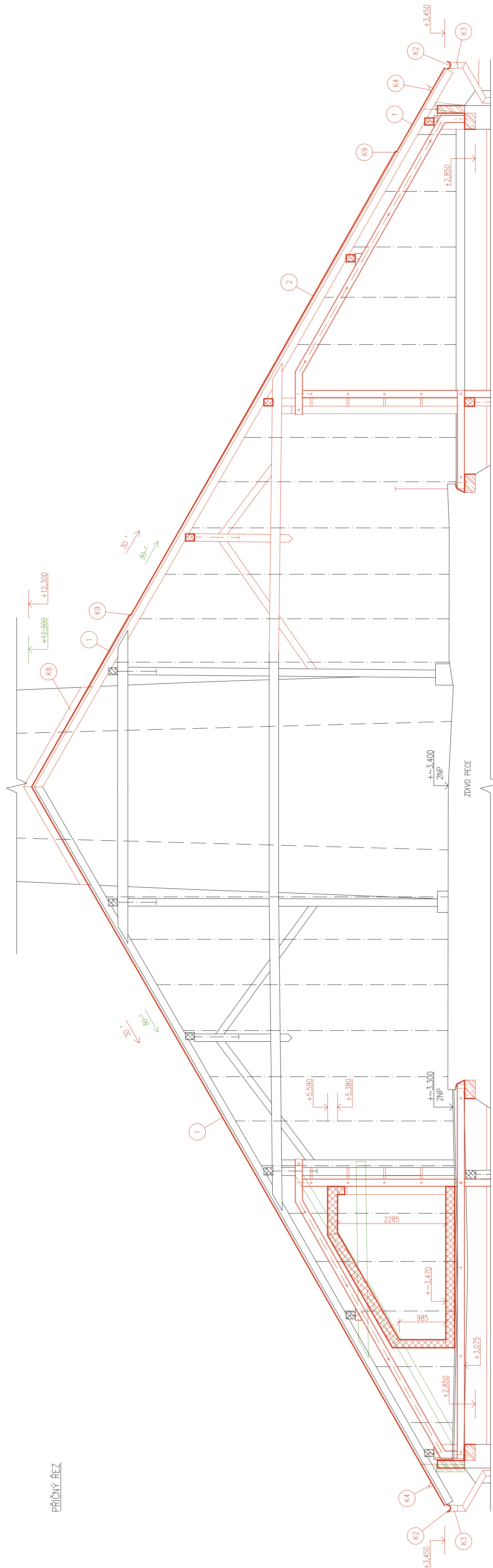


PÓDORYSNÝ POHLED NA STŘECHU



- LEGENDA PRVKŮ
- K1 SVOD DEŠTĚVÉ VODY, DN 120 mm
 - K2 OKAPOVÝ ŽLAB, DN 150 mm
 - K3 KOTLIK
 - K4 SNÍŽOLAM
 - K5 OKAPOVÝ ŽLAB KOMINU, DN 80 mm
 - K6 CHRČIČ NA KOMINU, DN 80 mm
 - K7 PLECHOVÁ KRYTINA ZASTŘEŠENÍ KOMINU
 - K8 OPLECHOVÁNÍ KOMINU
 - K9 OPLECHOVÁNÍ STYKU SKLADANÉ KRYTINY A PROSKLENÉ STŘECHY
 - K10 OPLECHOVÁNÍ ŮZLAB
 - K11 (OPLECHOVÁNÍ VKVŘO)
 - 1 CEMENTOLAKNITÁ SKLADANÁ KRYTINA CEMBIT, ČESKÁ ŠABLONA 400x400
 - 2 PROSKLENÁ STŘECHA, SYSTÉM SCHÖCO, DLE VLASTNÍHO STATICKÉHO NÁVRHU

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE – SMÍŠENÉ ŽIVO
 - STAVAJÍCÍ TERÉN
 - NOVÁ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE
 - NOVÁ SENDVIČOVÁ KONSTRUKCE – EUROPANEL
 - NOVÁ ZDEŇÁ KONSTRUKCE – CHLA PLNÁ PÁLENÁ
 - NOVÝ ŽELEZOBETON, C20/25, S500B

- LEGENDA BAREVNÉHO ZNAČENÍ
- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - NOVÉ KONSTRUKCE



POZNÁMKY

STŘEŠNÍ KRYTINA JE VYMNĚNÁ V CELÉM ROZSAHU

UMÍSTĚNÍ VÝŠTEK VZDUCHOTECHNIKY BUDE UPŘESNĚNO DLE PROJEKTU TZB

VŠECHRE KLEMPŘÍČKÉ PRVKY JSOU PROVEDENY Z MOŽNÉHO PLECHU

PODÉLNÝ ŘEZ VIZ CELKOVÝ PODEPNÝ ŘEZ BUDOVOU A-A' (C-12)

0,000 = 221,30 m n.m., B.p.v./ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S – JTSK 783 73, Grygov, parcely 2236, k.ú. Grygov (okres Olomouc); 501841 zakresleno dle ČSN 01 3406:1987 – Výkresy ve stavebnictví		
BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		
Autor práce: Vedoucí práce:	Václav Vargal Ing. arch. Luboš Ledeník, Ph.D.	
Název práce:	OBNOVA VÁPENKY V GRYGOVĚ	
Název výkresu:	VÝKRES STAVEBNÍCH ZMĚN - STŘECHA	Číslo práce: Datum: 4.2.2022 mřížka: Odsýrky
		1:50 C-11