

Krytina je navrhnutá Bobrovka Tondach s príslušenstvom.

Plocha strechy = 1015,00m

Úžľabie = 21,0m

Nárožie = 21,0m

Hrebeň = 50,0m

Odkvapová hrana = 111,0m

(Vx1) - strešné okno VELUX GGU + SCL - 550x780mm = 1ks

(Vx2) - strešné okno VELUX GGL + SCL 660x1180mm = 13ks

Vx2* - strešné okno VELUX GPL + SCL 660x1180mm = 4ks

(Vx3) - strešné okno VELUX GGL + SCL 780x1180mm = 4ks

(Vx3*) - strešné okno VELUX GPL + SCL 780x1180mm = 4ks

Legenda značiek - strecha

Kv0 - oplechovanie odkvap (záveterná lišta) - r.š.330m = 48, m

(Kv2) - lemovanie bočných stien pri výťahu - r.š. 500mm = 46,0m

Kv4 - oplechovanie štítovej steny - r.š. 750mm = 23,0m

Kv5 - lemovanie štítového muriva - r.š. 500mm = 23,0m

(Kv6) - oplechovanie úžľabia - r.š. 750mm = 24,0m

(Kv7) - pododkvapový žľab d=160mm - r.š.=330mm = 106,0m

(Kv8) - odpadové potrubie d=125mm, r.š. = 400mm, 7x8,0=56,0m
+ 7 x horné odpadové koleno

Kpp - pozinkovaný odkvapový plech - Tondach 1,85m = 64ks

SsB - protisnehová zábrana, (škridla, držiak, mreže) = 100,0m

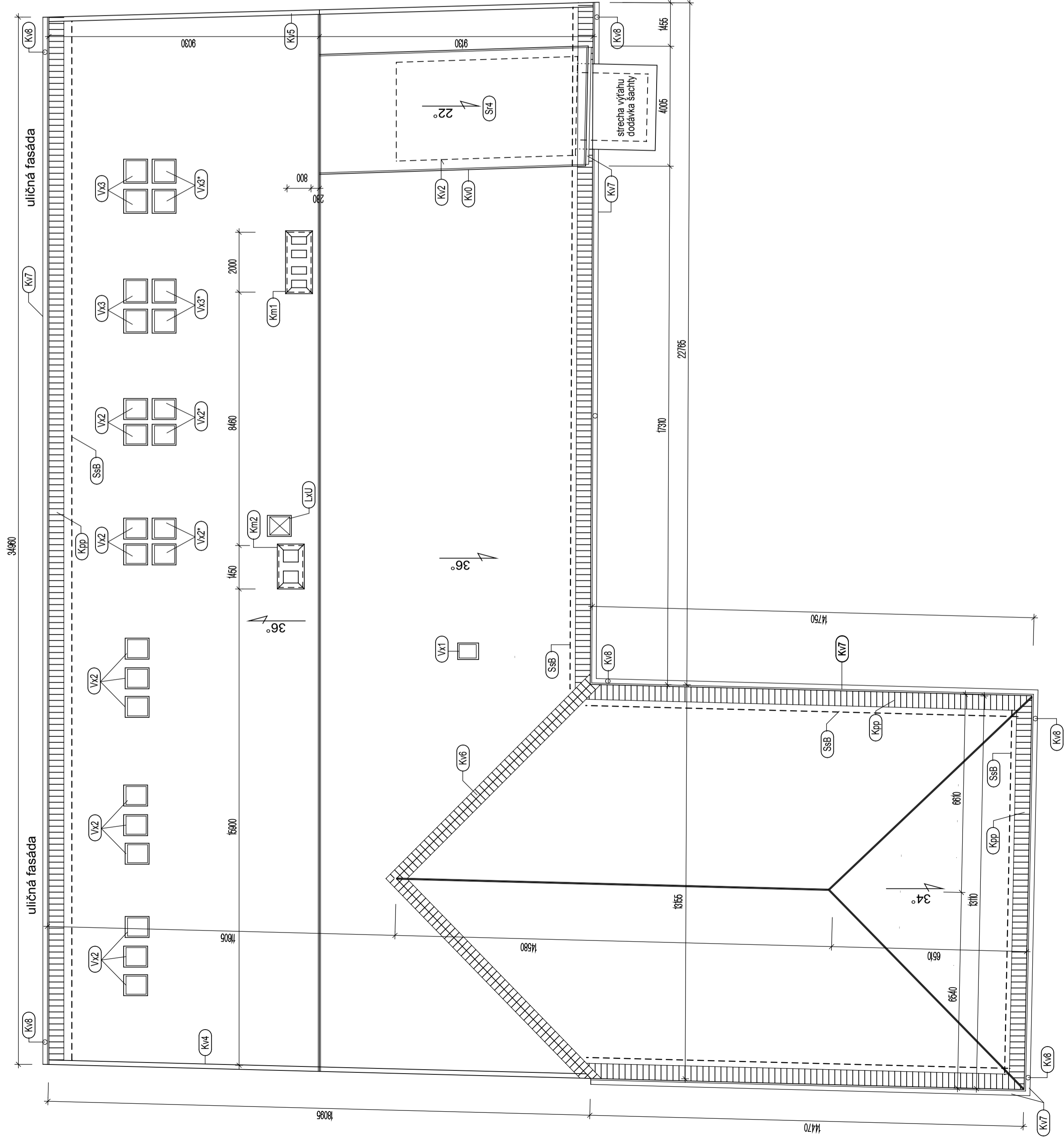
LxU - strešné okno Luminex = 1ks

Kmv1 - oplechovanie komína 2,0 x 0,8m

(Kmv2) - oplechovanie komína 1,45 x 0,80m

Všetky oplechovania - žľaby, zvody, lemovania, úžľabia, oplechovanie komína - sú prevedené z medeného plechu hr. 0,6 mm.

Klapiarske konštrukcie je potrebné vyhotoviť podľa STN 73 36 10.



Projekt pre stavebné povolenie

Zodp. projektant
Ing.arch. Katrína KRÍŽOVÁ

Vypracoval

Objednávateľ

Stavba
Rekonštrukcia strechy N1Mag
Lučenec

Obsah

Dátum	Č.sady
-------	--------

Formát

Mierka	1 : 100
--------	---------

15

Projektová a inžinierska
činnosť v stavebníctve

Ing. TÓTH Norbert
Panické Dravce 136.

985 32 Verka n/iplom
Tch N.