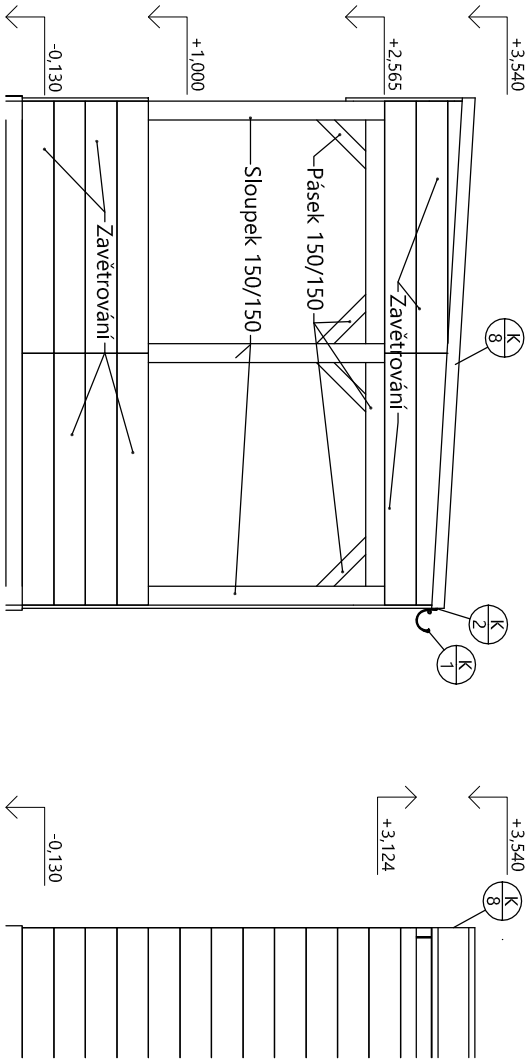
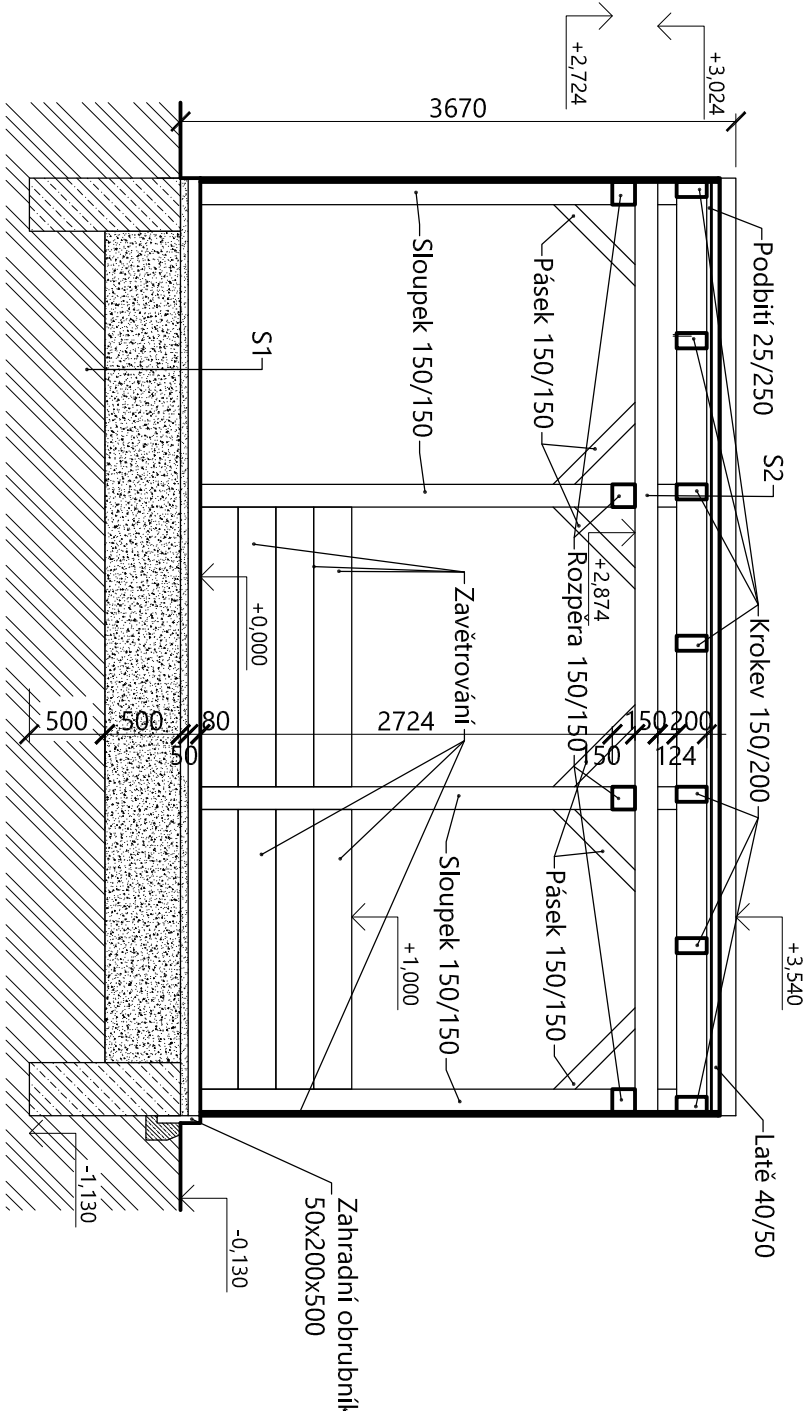


Řez A-A'



Řez B-B'



TESAŘSKÉ PRVKY:

Prvek	Šířka [mm]	Výška [mm]	Délka [mm]	Kusy
Sloupek	150	150	3000	4
Sloupek	150	150	3230	4
Sloupek	150	150	2700	2
Krokev	150	200	4010	7
Rozpěra	150	150	3700	4
Pozednice	150	150	6150	2
Pásek	100	100	800	20
Podbití	250	25	2000	53
Latě	40	50	3000	20
Zavětrování	250	25	2100	80

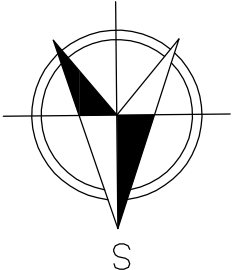
LEGENDA MATERIÁLŮ:

Nová konstrukce

Drcené kamenivo 8-16 mm

Beton C16/20

Kladelcí vrstva - písek 2-5 mm



SEZNAM SKLADEB:

- S1 - Skladba podlahy

80 mm - Dlažba - mrazuvzdorná, odolná proti vlivům počasí

50 mm - Písek frakce 2-5 mm

500 mm - Štěrka frakce 8-16 mm
- S2 - Skladby střechy

Plechová krytina - falcovaný plech

50 mm - Latě

25 mm - Podbití

Pojistná hydroizolace - difúzně propustná, materiál polyester/polypropylen, odolná proti impregnačním postříkům dřeva

150 mm - Krokev

150 mm - Pozednice

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy TOLZA, spol. s r. o.

Investor: Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6

Stupeň: DPS

Index:

Číslo paré:

Architekt: Zodp. projektant: Kontroloval:

Architekt Ing. arch. Jiří Geró, Ph.D., DPEA Jaromír Krůpka

Vypracoval:

Zakázka:

681 Kounická 70 Zateplení, Ivančice

Číslo zakázky:

681

Objekt: SO01

Kounická 70, Ivančice - p.č. 60/6

Měřítko:

1:50

Obsah: D.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení

Číslo výkresu:

D.1.1.38

Altánek - řez

Název souboru: Xref - 681 - 181130 - Altánek-plot-vstup do sklepa-krytáwg