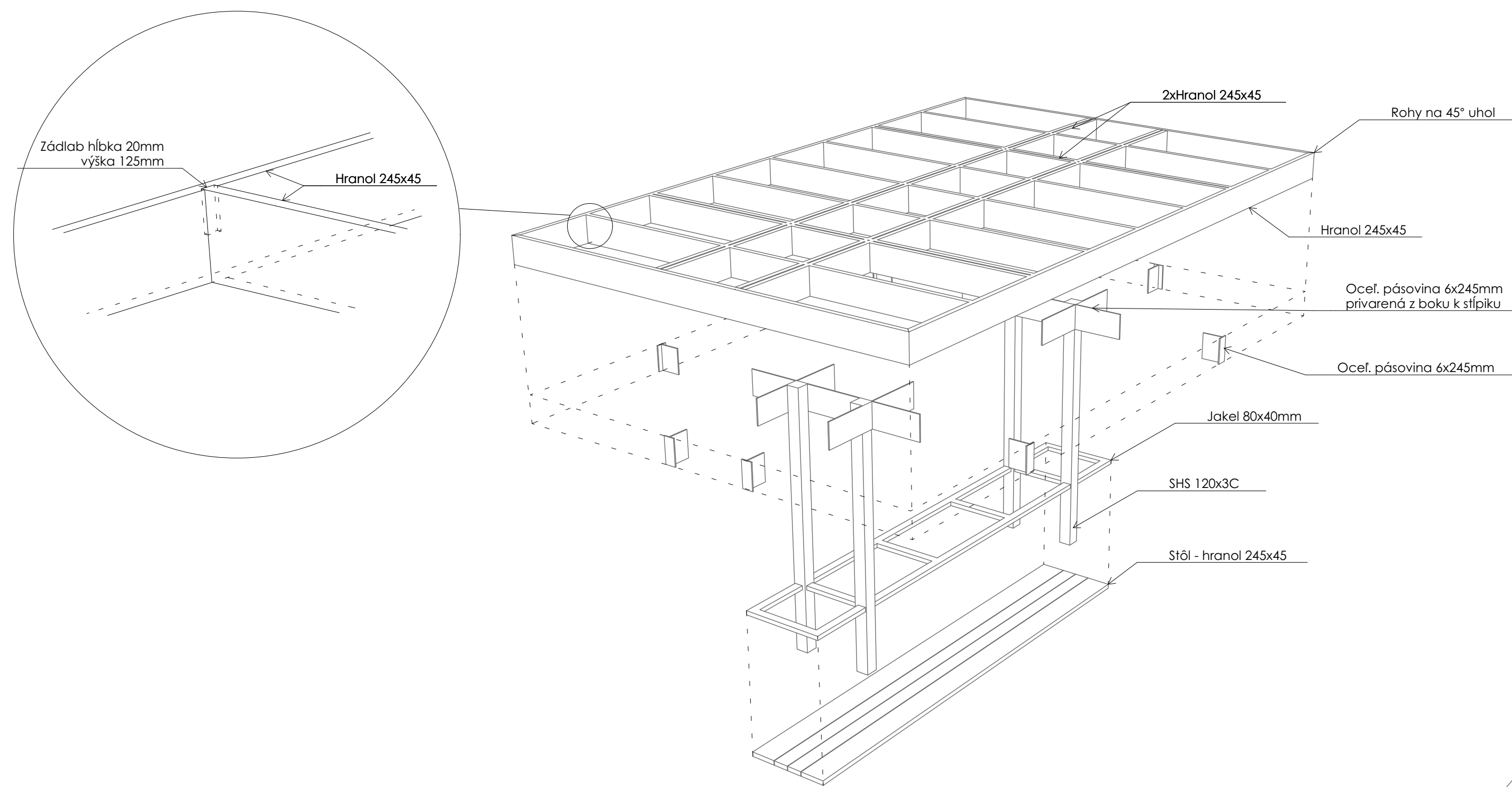
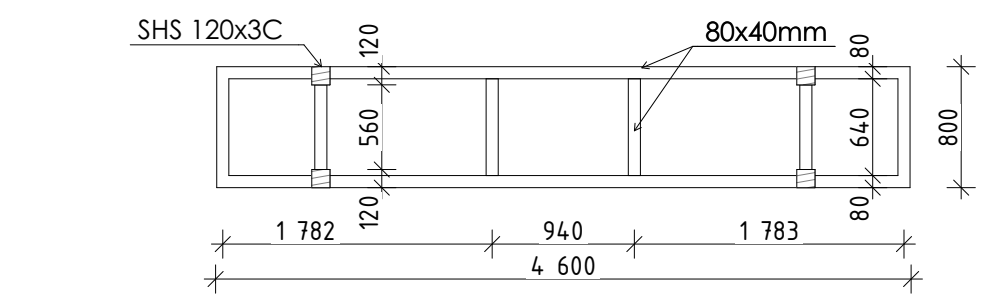


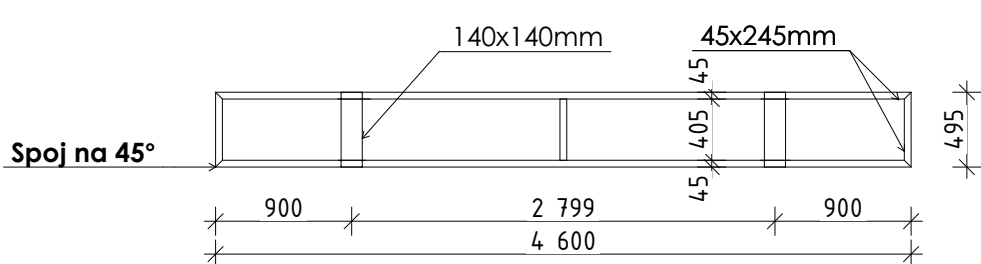
Axonometria

[illegible]

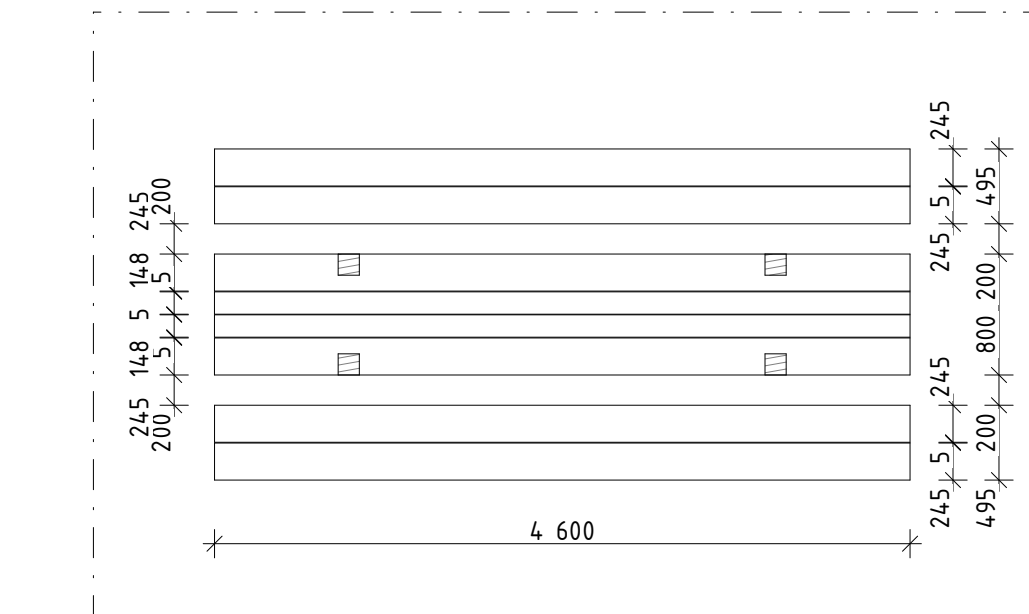
Pôdorys - konštrukcia stola 1:50



Pôdorys - konštrukcia lavičky 1:50



Pôdorys vrchnej časti lavičiek a stola 1:50



Technical drawing of a bridge deck cross-section. The drawing shows a central rectangular section with a width of 500 mm and a total height of 1,300 mm. The section is divided into three horizontal zones: a top zone of 500 mm, a middle zone of 600 mm, and a bottom zone of 500 mm. The total width of the bridge deck is 2,908 mm, with 300 mm of overhang on each side. The drawing also shows the reinforcement details, including the main reinforcement bars (S.H. -1,200 and H.H. -0,100) and the secondary reinforcement bars (S.H. -0,600 and H.H. -0,100). The drawing is labeled 'základ pod lavičky' (base for the bench).

Skladba strechy

- izolácia fólia Tatrafol
- geotextília
- podhlád = dlažkovica 25x146mm
- alf. bieleoska hr. 19mm
- drevený hranol 45x245mm

Technical drawing details:

- Roof slope: 2%
- Roof structure: SHS 120x3C
- Dimensions: 45x245mm (beam), 30 (top layer), 245 (beam height), 2 300 (height to floor level), 2 545 (height to roof level), 1 200 (height to foundation level), 100 (foundation width), 1 300 (foundation depth), 1 200 (foundation depth), 0.600 (foundation depth), 0.000 (floor level), -0.600 (foundation level), -1.200 (foundation level), -1.300 (foundation level).

Profil	Množstvo
Sibírsky smrek, hobľovaný 245x45mm	81,2 bm
SHS 120x3C = 11bm	120 kg
Oceľo, pásovina 6x245mm=10bm	120 kg
Dlažkovica 25x146mm alt. bieloska	24,8 m ²
Strešná fólia fatrafal	24,8 m ²
Beťón základový	1,6 m ³
Štrk fr. 0-32mm	2,5 m ³

Lavička 2ks

Profil	Množstvo
Sibírsky smrek, hobľovaný 245x45mm	20,4 bm
Sibírsky smrek, hobľovaný 140x140mm	2 bm
Betón základový	0,3 m ³

Stôl

Profil	Množstvo
Sibírsky smrek, hobľovaný 245x45mm	18,4 bm
Jaseň 80x40mm = 14 bm povrchová úprava pozink	48 kg

ZOD. PROJEKTANT/ AUTOR: Ing.arch. Patrik Kasperkevič
VYPRACOVALI : Ing.arch. Patrik Kasperkevič, Ing. Erik
Kasperkevič, Ing. Ján Konečný

RECHT
patrik@recht.sk
0918 364 782

STAVEBNÍK: Mesto Stará Ľubovňa, Obchodná 1, 064 01 Stará Ľubovňa
 Miesto stavby: Mestské lesy Stará Ľubovňa, E-KN 3580/1, E-KN
 1-6396/2, E-KN 1-6393, C-KN 4357/21, C-KN
 4473, C-KN 1-6396/2, C-KN 4357/24, C-KN 4476,
 C-KN 4475

NÁZOV STAVBY: **Náučno-turistická infraštruktúra v mestských lesoch - Stará Ľubovňa**

CHARAKTER STAVBY:	NOVOSTAVBA
STUPEŇ PROJEKTU:	Ohlásenie drobnej stavby

OBSAH VÝKRESU: **Prístrešok so sedením**

FORMÁT: A1 MIERKA: 16
DÁTUM: 11/2022 ČÍSLO:

POZNÁMKY

- umiestnenie prvkov vid výkres stola
- rohové spíše konštrukcie lavičky a stola sú navrhované pod 45° uhlom !
- celý prístrešok s lavičkami a stolom osadíš na štrkové lôžko hr. min. 100mm. Je navrhované lomové kamienko - vopienec fr. 0-32. Lôžko vytvoríš pódovými v rozmiere prístrešku
- celkové dĺžky prvkov sú napočítané presne bez rezervy
- všetky drevené prvky sú navrhované hobľované, bez povrchovej úpravy
- celkové prvky sú navrhované vo farbe = matná čierna RAL 9004
- všetky kotvičky prvy použiť nerezové !
- všetky štrkové lôžko vŕaže zhradiť a vŕaťovať
- zhovieť je povinný v prípade zistených chýb v projektovej dokumentácii neodkladne informovať projektanta !
- výkresová dokumentácia podlieha v plnej miere autorskému zákonu
- ak zistíš oproti projektovej dokumentácii sú možné len so súhlasom autora !
- projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu !