

SCH1X STŘECHA - příslavba:

- krytina z vlnitého hliníkoveho plechu II, 0,7 mm, výška vlny 40 mm
- latvování 60x40 mm a 650 mm
- kontralatě 60x40 mm
- pojistná tlizuzní fólie (135 g/m²)
- krokve 100x140 mm

SCH1

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ - stávající starší (severní) část:

- výška z vinohrdu chlankového pleťu II. 0,7 mm, výška vlny 40 mm
- křivka z vinohrdu chlankového pleťu II. 0,7 mm, výška vlny 40 mm
- látovina 60x40 mm a 950 mm kotvena atyp. připonkami ke stávkajícím ocel. U-vazáním
- látovina 60x40 mm a 950 mm kotvena atyp. připonkami ke stávkajícím ocel. U-vazáním
- stávkajíc ocel. vzrnce U 100
- stávkajíc ocel. přhradový vazník

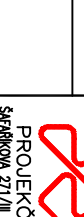
SCH2

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ - stávající mladší (jižní) část:

- krytina z vlnitého hliníkového plechu tl. 0,7 mm, výška vlny 40 mm
- latovanie 60x40 mm a 650 mm
- kontralat 60x40
- stávajúci drevený tesársky väzový krov

SCH2

- stávající krov nebyl přístupný během zpracování dodokumentace. S ohledem a věk (45 let) není předpokládána nutnost větších zásahů.
- revize stavu krovu
- odstranění stávající krytiny (vnitřní etery)
- odstranění stávajícího latování

PROJEKTOVÁČ:		PROJEKT PROJEKTOVÁČ:	
Ing. Luboš Janáček Na Bělavské 732, 500 01 Až Stouba 771 770091, email: bj@projekty.cz		PROJEKT KANCELÁŘ Ing. Luboš Janáček Na Bělavské 732, 500 01 Až Stouba 771 770091, email: bj@projekty.cz	
KOL:	Kořimskotýnský	STAVBY:	0000
INVESTOR:	Ob. Bělava - Bělava 47, 508 01 Azh	JEH:	
MĚŘÍTELSKÝ ÚSTAV Stavební úřady v příslušném společenství domu v obci Bělava - č.p. 62			
OBŠA: VÝKRES:		DATA:	09/2023
Přidružení KROUV PŘÍSTAVBY - NOVÝ STAV -		STUPNĚ:	STUPNĚ PROJEKT
		JEH:	1 - 50
		PROJEKT:	X * A
		STAVBY:	RESEEN
		ČÍSLO VÝKRESU:	D.0.1_N4