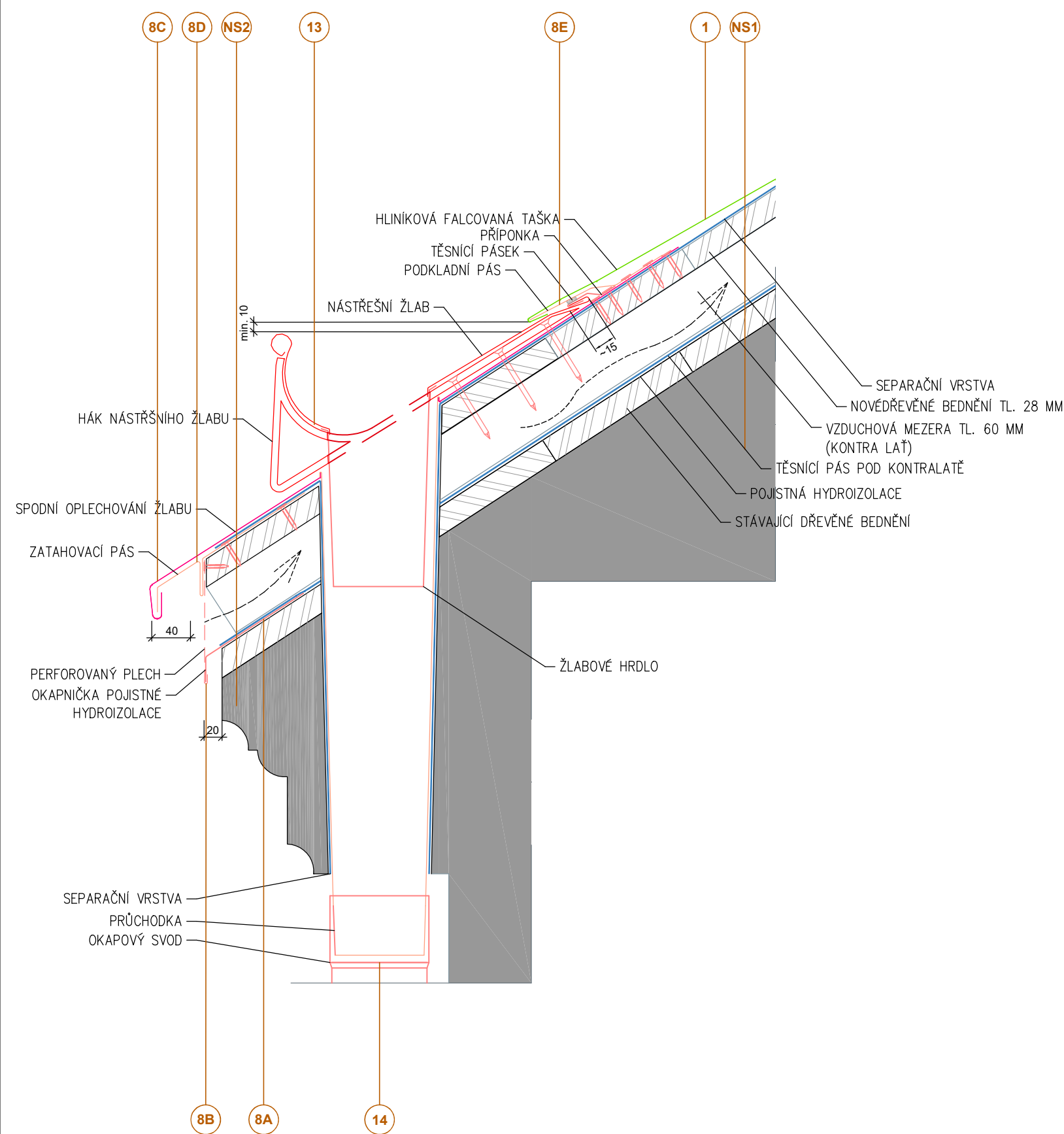


DETAIL B - OPLECHOVÁNÍ OKAPOVÉ HRANY HLAVNÍ ČÁSTI STŘECHY



LEGENDA

1	KRYTINA Z FALCOVANÝCH HLINÍKOVÝCH ŠABLON S POVRCHOVOU ÚPRAVOU NAPŘ. PREFA FALCOVANÁ ŠABLONA 29x29
8	NOVÉ OPLECHOVÁNÍ OKAPOVÉ HRANY HLAVNÍ ČÁSTI STŘECHY SE SKLONEM 32° SLOŽENÉ Z PLECHŮ: 8A: OKAPNIČKA POJISTNÉ HYDROIZOLACE Z HLINÍKOVÉHO PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, R.Š. 150 MM 8B: PERFOROVANÝ HLINÍKOVÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU—OCHRANA VĚTRACÍ MEZERY, R.Š. 125 MM 8C: SPODNÍ OPLECHOVNÍ POD ŽLABEM Z HLINÍKOVÉHO PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, R.Š. 700–800 MM 8D: PODKLADNÍ ZATAHOVACÍ PÁS SPODNÍHO LEMOVÁNÍ Z HLINÍKOVÉHO PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, R.Š. 300 MM 8E: SYSTÉMOVÝ PODKLADNÍ PÁS Z HLINÍKOVÉHO PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, R.Š. 160 MM
13	NOVÝ NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB U HLAVNÍ ČÁSTI STŘECHY VČETNĚ HÁKŮ, ČEL A HRDEL Z HLINÍKOVÉ PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, R.Š. 700 MM
14	NOVÝ OKAPOVÝ SVOD Z HLAVNÍ ČÁSTI STŘECHY VEDENÝ SKRZ OKAPOVOU ŘIMSU VČETNĚ KOTEVNÍCH PRVKŮ A TVAROVEK Z HLINÍKOVÉHO PLECHU S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, PRŮM. 150 MM

SKLADBY STŘECHY

NS1	SKLADBA STŘEŠNÍ KRYTINY NS1 - U HLAVNÍ ČÁSTI STŘECHY SE SKLONEM 32° NAD STŘEŠNÍM ŽLABEM
	HLINÍKOVÉ FALCOVANÉ TAŠKY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU NAPŘ. PREFA FALC. ŠABLONA 29x29 TL. 0,7 MM
	SEPARAČNÍ VRSTVA NAPŘ. BAUDER TOP TS 40 NSK (V EXPONOVANÝCH MÍSTECH BAUDER UDS 1.5 MM)
	NOVÉ DŘEVĚNÉ IMPREGNOVANÉ BEDNĚNÍ TL. 28 MM
	NOVÉ IMPREGNOVANÉ KONTRALATĚ 60/100 MM+TĚSNĚNÍ TL. 60 MM
	NOVÁ POJISTNÁ HYDROIZOLACE NAPŘ. DÖRKEN DELTA MAXX PLUS
	STÁVAJÍCÍ OPRAVENÉ DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ TL. 25 MM
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE KROVU (PŮDNÍ PROSTOR)
NS2	SKLADBA STŘEŠNÍ KRYTINY NS2 - U HLAVNÍ ČÁSTI STŘECHY SE SKLONEM 32° POD NÁSTŘEŠNÍM ŽLABEM
	HLINÍKOVÁ FALCOVANÁ KRYTINA Z PLECH. PÁSŮ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU NAPŘ. PREFA PREFALZ TL. 0,7 MM
	SEPARAČNÍ VRSTVA NAPŘ. BAUDER TOP TS 40 NSK (V EXPONOVANÝCH MÍSTECH BAUDER UDS 1.5 MM)
	NOVÉ DŘEVĚNÉ IMPREGNOVANÉ BEDNĚNÍ TL. 28 MM
	NOVÉ IMPREGNOVANÉ KONTRALATĚ 60/100 MM+TĚSNĚNÍ TL. 60 MM
	NOVÁ POJISTNÁ HYDROIZOLACE NAPŘ. DÖRKEN DELTA MAXX PLUS
	STÁVAJÍCÍ OPRAVENÉ DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ TL. 25 MM
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE KROVU (PŮDNÍ PROSTOR)

INVESTOR: <b>MĚSTO VARNSDORF</b> NÁM. E. BENEŠE 470 407 47 VARNSDORF		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <b>ProProjekt</b> 10 LET NA VÍCE <b>ProProjekt s.r.o.</b> Komenského 1173 408 01 Rumburk T: 412 332 317 projekce@proprojekt.cz
ZÁSTUPCE INVESTORA: <b>JANA PUSCHOVÁ</b>	PROJEKTOVÁNÍ STAVEB ■ INŽENÝRSKÁ ČINNOST ■ DOZOROVÁNÍ STAVEB www.proprojekt.cz	
MÍSTO: <b>ST.P.Č.K. 2011, K.Ú. A OBEC VARNSDORF</b>	PROJEKTANT ČÁSTI:	AUTORIZACE:
STAVBA: <b>REKONSTRUKCE STŘECHY NA OBJEKTU ZŠ A MŠ BRATISLAVSKÁ 994 VE VARNSDORFU</b>	ZODP. PROJEKTANT: PAVEL HRUŠKA	VYPRACOVAL: PAVEL HRUŠKA
	DATUM: 01/2022	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2023007H
PROJEKTOVÁ ČÁST: <b>D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>	FORMÁT: 2 x A4	STUPEŇ PD: SP
VÝKRES: <b>DETAIL B</b>	ČÍSLO VÝKRESU: <b>b.5.2</b>	MĚŘÍTKO: <b>1:5</b>
		PARÉ: