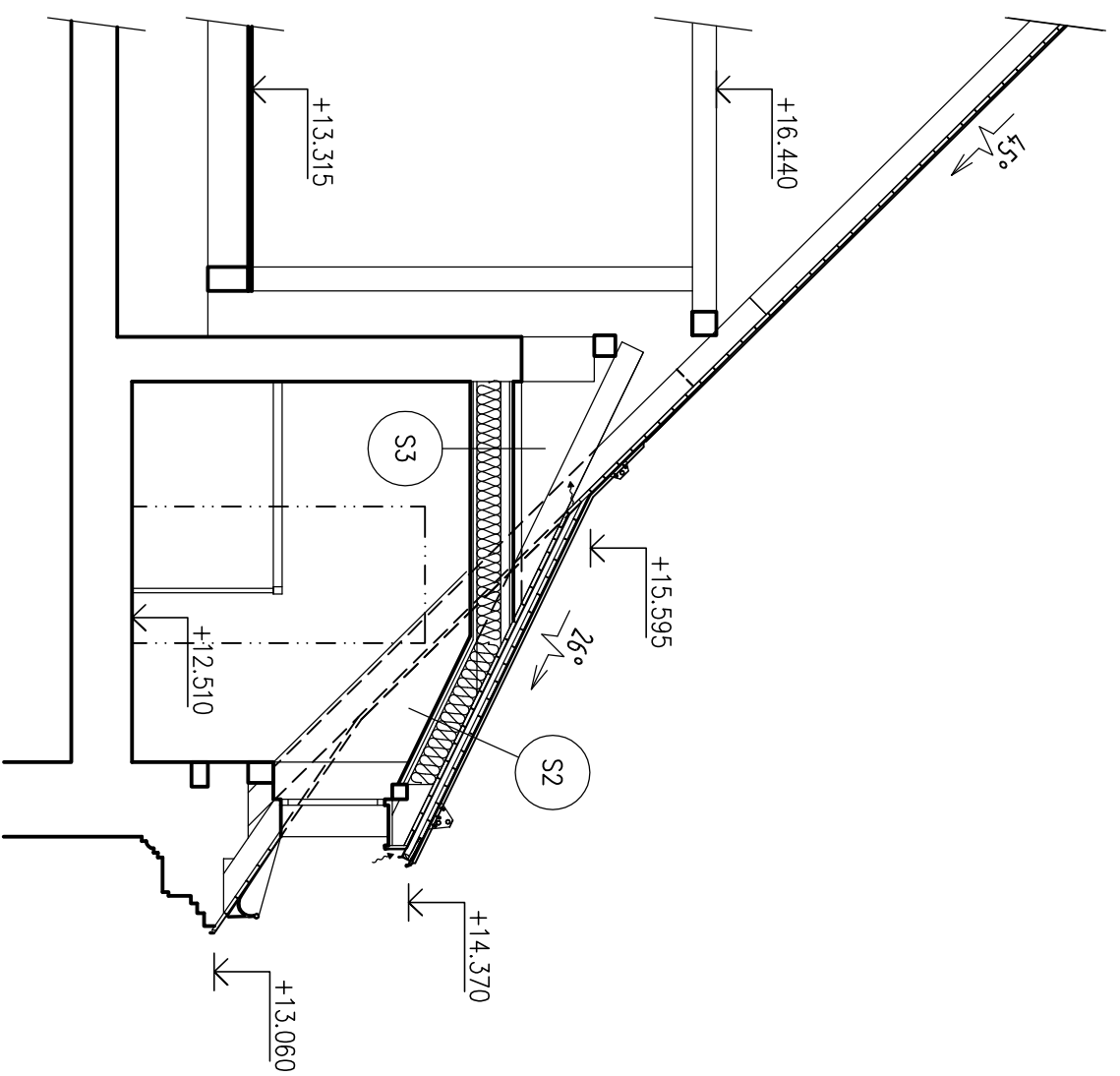
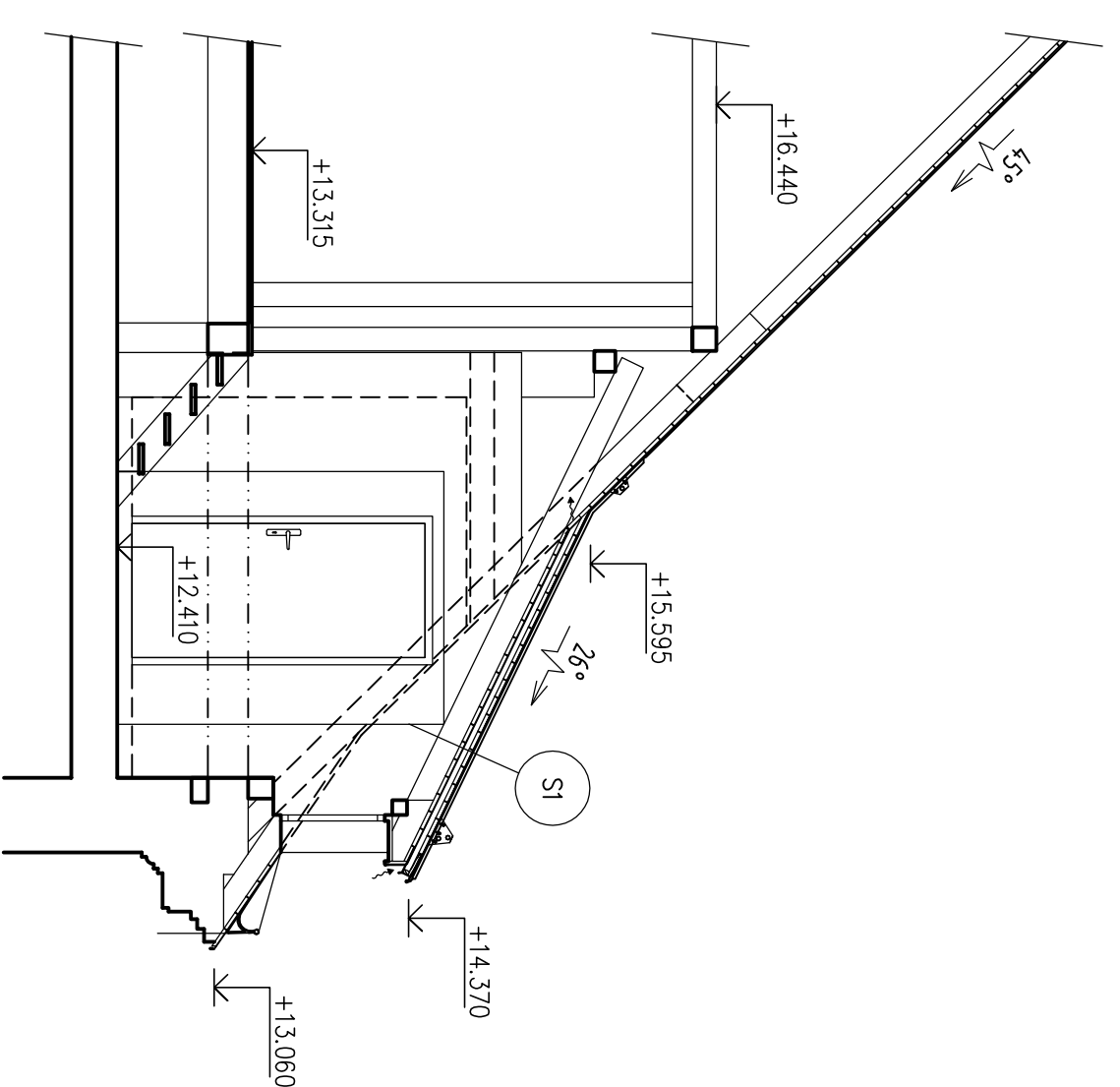


ŘEZ 1-1



ŘEZ 2-2



POZNÁMKY

STÁVAJÍCÍ VODOROVNÁ STROPNÍ KONSTRUKCE NAD SCHODIŠTĚM BUDE Z PŮDNIHO PROSTORU VYŠŠTĚNA OD STAVEBNÍ SUITY A NÁSLEDNĚ BUDE ZATEPLENA (VIZ SKLADBA S3)
STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA VIKŘE Z HLINIKOVÝCH ŠABLON ALUKRYT BUDE VĚTŠNĚ PODKLADNÍ NEPÍSKOVANÉ LEPENKY DEMONTOVÁNA
V ČÁSTI VIKŘE NAD SCHODIŠTĚM BUDE V PROSTORU ŠIKMÉHO PODHLÉDU DEMONTOVÁNO STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ BEDNĚNÍ A STŘEŠNÍ KONSTRUKCE BUDE ZATEPLENA MEZI KROKVEMI (VIZ SKLADBA S2)

PO ZATEPLENÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE BUDE PROVEDENO NOVÉ STŘEŠNÍ BEDNĚNÍ, BUDDU PROVEDENY NAVRŽENÉ SKLADBY STŘEŠNÍ KONSTRUKCE S VĚTRANOU MEZEROU A BUDE POLOŽENA NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z HLINIKOVÉHO FALCOVANÉHO PLECHU (VIZ SKLADBY S1, S2)
PONECHANÉ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ VIKŘE BUDE PROHLÉDNUTO, POŠKOZENÁ PRKNA BUDDU VMĚNĚNA
STÁVAJÍCÍ KROKVE BUDDU PROHLÉDNUTY, POŠKOZENÉ KROKVE BUDDU OPRAVENY NEBO VMĚNĚNY
VEŠKERÉ PONECHANÉ DŘEVĚNÉ PRVKY VIKŘE BUDDU OŠETŘENY PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM A PLISNÍM

Investor:	Město Vrchlabí Zánek 1 543 01 Vrchlabí	±0,00 = xxx,xx souř. systém JTSK výškový systém BpV
Projektant:	Ing. Pavel Stary Luzická 276 543 01 Vrchlabí	Autor: Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Stary Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Stary Vyrabovat: Ing. Pavel Stary

Název stavby:	STAVBNÍ ÚPRAVY K ZAMEZENÍ LEDOVÁNÍ SNĚHU U VIKŘE STŘECHY OBJEKTU Č.P. 616, VRCHLABÍ	Stupeň dokumentace: TECHNICKÁ POMOC
Objekt:	SO-01	Číslo dílu: D.1.1
Datum:	08/2019	Zadáková čísla: ST-2019-12
Obec:	Karlovarský územní Vrchlabí	Stavební úřad Vrchlabí
Dř / Profese:	Stavební řešení stavby	Paré č.:
Název výřezu:	ŘEZY 1-1, 2-2	Měřítko: 1:50
		Číslo výřezu: D.1.1.2/03