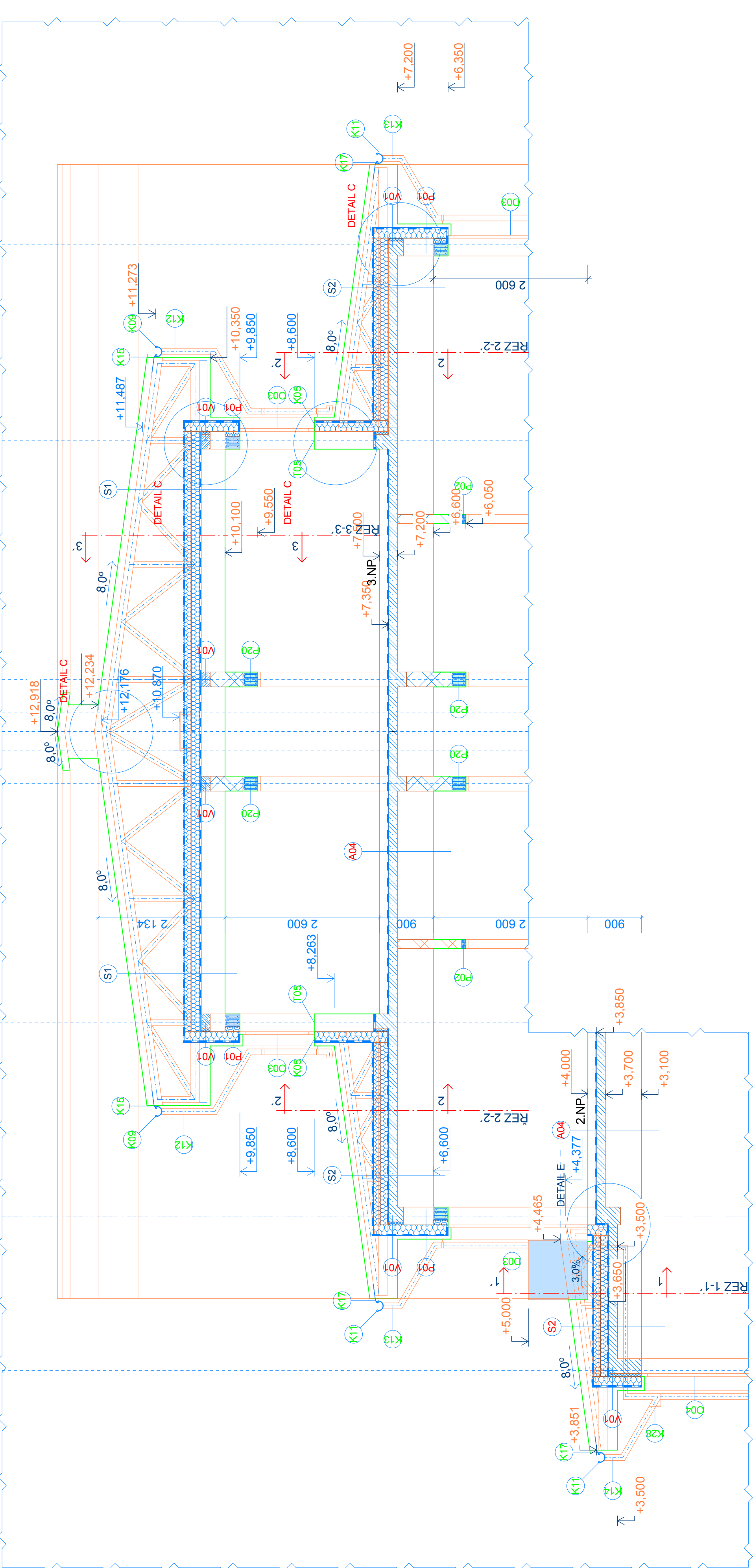


ŘEZ 2-2'



LEGENDA MATERIÁLŮ

	VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ VÝPLŇOVÉ ZDIVO TL. 300MM Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 PROFI DRYFIX, 247x300x249, P10 λ _n =0,190 W/MK NA MONTÁŽNÍ PĚNU - DRYFIX
	VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ VÝPLŇOVÉ ZDIVO TL. 250MM Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 30 AKU Z PROFI DRYFIX, 330x250x249, P10 λ _n =0,190 W/MK, R _w =52dB NA MONTÁŽNÍ PĚNU - DRYFIX
	VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ VÝPLŇOVÉ ZDIVO TL. 140MM Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM 14 PROFI DRYFIX, 497x140x249, P10 λ _n =0,290 W/MK, R _w =43dB NA MONTÁŽNÍ PĚNU - DRYFIX
	TEPELNÁ IZOLACE - ČEDIČOVÁ VLNA - PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA ISOVER FASILL TL. 180MM (1200x600), λ _n =0,035 W/MK STAVEBNÍ LEPIDLO FLEXIBILNI
	TEPELNÁ IZOLACE - SKELNÁ VLNA - DVOUPLÁŠŤOVÁ STŘECHA ISOVER DOMO PLUS TL. 140MM (1200x600), λ _n =0,0358 W/MK POLOŽENÍ (BEZ KOTVENÍ)
	POCHOZÍ LÁVKA OSB DESKA TL. 25MM (2000x625), ROŠT LÁTE 40x60, TRÁMKY 120x50 VRUTOVÉ SPOJE
	BETON VYZTUŽENÝ (ŽB) BETON C20/25, VYZTUŽ B500 VYZTUŽENO DLE STATICKÉHO VÝPOČTU

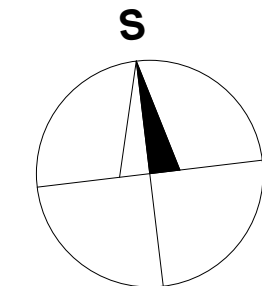
LEGENDA ZNAČEK

	VSTUP DO MEZISTŘEŠNÍHO PROSTORU (1200x800mm) - STAHOVACÍ SCHODIŠTĚ
	PRŮŘEZ NA STŘECHU 800x800mm

POZNÁMKY:

1. TRÍDA PEVNOSTI DŘEVA C24, SMRKOVÉ DŘEVO
2. VŠECHNY DŘEVĚNÉ PRVKY VÁZNIKU PŘED OSAZENÍM A UKOTVENÍM BUDOU ZKONTROLOVÁNY ZDA BYLY OŠETŘENY NÁTĚREM PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM, PLÍŠNÍM A SKŮDCŮM. POKUD BUDOU ZJIŠTĚNY NEDOSTATKY, BUDE TŘEBA NEPROLENÉ PRVEK OPATŘIT OCHRANOU DLE POKYNŮ VÝROBCE
3. VEŠKERÝ MATERIÁL MUSÍ BYT SPRÁVNĚ USKLADNĚN A CHRÁNĚN VŮČI NEPŘÍZNIVÝM VLIVŮM
4. VEŠKERÉ PRÁCE MUSÍ BYT PROVEDENY V SOULADU S MONTÁŽNÍMI PŘEDPISY VÝROBCE POUŽITÉHO MATERIÁLU
5. MONTÁŽ MUSÍ PROVÁDĚT KVALIFIKOVANÉ OSOBY, KTERÉ MAJÍ OPRAVNĚNÍ PROVÁDĚT TUTO ČINNOST
6. KVALITA PROVEDENÍ SPOJU BUDE ZKONTROLOVÁNA POVĚŘENOU OSOBOU A PROVEDEN ZÁZNAM O KONTROL DO STAVEBNÍHO DENÍKU
7. VEŠKERÉ ZMĚNY BUDOU PŘEDEM KONSULTOVÁNY S PROJEKTAITEM A INVESTOREM
8. PŘI PRÁCI JE NUTNÉ DODRŽET VEŠKERÉ PŘEDPISY BOZP VZTAHUJÍCÍ SE NA DANÝ TYP PRÁCE
9. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA V SOULADU SE VŠEMI PŘÍSLUŠNÝMI VYHLÁŠKAMI A ZÁKONY

g)				
h)				
i)				
ozn. změny	předání změny	změnu provedl	podpis	datum



+0,000 = 567,250 m.n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S=JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	FORMÁT	A4
VYPRACOVAL	Ing. Petr Válek	DATUM	01/2019
KONTROLOVAL	Ing. Petr Berková, Ph.D.	STUPEŇ PD	DPS
STAVEBNÍK	MĚSTO HOKYTNICE N.J. - zápis: Ing. HANA PETRAČOVÁ-kuratel: 01/19/0014	MĚŘITKO	C. VÝKRESU: 1:50
MÍSTO STAVBY	HOKYTNICE N.J. (01/19/0014) k.s. DOLNÍ HOKYTNICE (01/19/0014) par. 01/19/0014		
NAZEV STAVBY	HORSKÝ HOTEL		
PŘEDMĚT	CHIB DIPLOMOVÝ SEMINÁŘ (01/19/0014)		
ČÁST			
OBSAH	VÝKRES KROVU - 1NP,2NP		