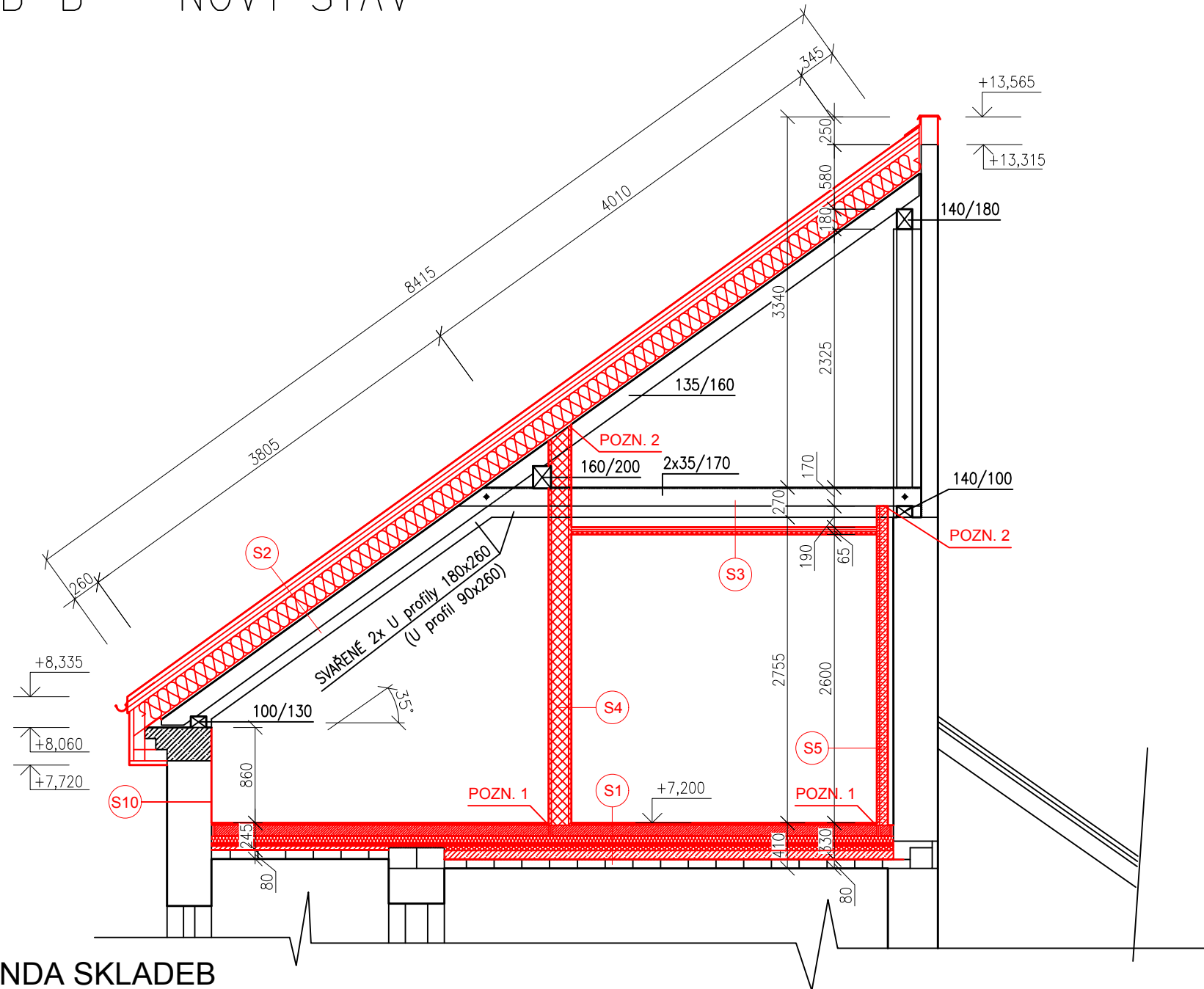


ŘEZ B-B' – NOVÝ STAV



LEGENDA SKLADEB

SKLADBA S1: PODLAHA NAD 2.NP

VINYLOVÁ PODLAHA, ZAKLIKÁVACÍ	tl. 8,0mm
KROČEJOVÁ IZOLACE	tl. 5,0mm
CEMENTOVÝ POTĚR, 25MPa	tl. 100mm
PE FÓLIA	
KROČEJOVÁ IZOLACE Z KAMENNÉ VATY $\lambda \leq 0,036$ W/m·K	tl. 60mm
KROČEJOVÁ IZOLACE Z KAMENNÉ VATY $\lambda \leq 0,036$ W/m·K	tl. 30mm
IZOLAČNÝ DESKY EPS 100	tl. 50 mm
ŽB DESKA MEZI I-160 C20/25 VYZTUŽENÁ	tl. 80 mm
KARI SÍTÍ 6/150/150	
GEOTEXTILIE 300g/m2	
SEPARAČNÍ VRSTVA Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ	tl. 3,5mm
STROPNÍ KONSTRUKCE HURDIS DESKY	tl. 80mm
INTERIÉROVÁ OMÍTKA	

SKLADBA S2: STŘECHA

KERAMICKÁ TAŠKA, ČERVENÁ	tl. 25mm
VODOROVNÉ LATOVÁNÍ	40/60 mm
SVISLÉ LATOVÁNÍ	40/60mm
POJISTNÁ HYDROIZOLACE KONTAKTNÍ Z PP FÓLIE,	tl. 0,04mm
MINERÁLNÍ VLNA, $\lambda = 0,032$ W/m.K, REAKCE NA OHEŇ A1- NAD KROKVE	tl. 240mm
DŘEVENÉ POMOCNÉ KROKVE	60/200mm
PAŘOTESNÍCI FÓLIE	
PLNĚ BEDNĚNÍ - PROTIPOŽÁRNÍ NÁTĚR	tl. 25mm
DŘEVĚNÉ KROKVE - PROTIPOŽÁRNÍ NÁTĚR	135/170mm

SKLADBA S3: PODHLED

KLEŠTINY	2x 37/170mm
SVAŘENÉ 2x U PROFIL	180x260mm
VZDUCHOVÁ MEZERA	
SAMONOSNÝ PODHLED, OCEL. KONSTRUKCE 2x CW75	
AKUSTICKÁ MINERÁLNÍ VATA, REAKCE NA OHEŇ A1,	tl. 60mm
SDK DESKY POŽ. ODOLNOST A2, HMOTNOST DESKY 12,8 kg/m2	tl. 2x 12,5mm
SKLADBA S4: AKUSTICKÁ STĚNA	
SDK DESKY POŽ. ODOLNOST A2, HMOTNOST DESKY 12,8 kg/m2	tl. 2x 12,5mm
OCEL. KONSTRUKCE 2x CW75 + IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY	tl. 2x 60mm
SDK DESKY POŽ. ODOLNOST A2, HMOTNOST DESKY 12,8 kg/m2	tl. 2x 12,5mm

SKLADBA S5: AKUSTICKÁ PŘEDSTĚNA

SDK DESKY POŽ. ODOLNOST A2, HMOTNOST DESKY 12,8 kg/m2	tl. 2x 12,5mm
OCEL. KONSTRUKCE CW75 + IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY	tl. 2x 60mm
VZDUCHOVÁ MEZERA	tl. 50mm
ZDIVO, KERAMICKÁ TVÁRNICE	-

SKLADBA S10: OBVODOVÁ STĚNA

FASADNÍ OMÍTKA	-
PENETRACE	-
HRUBÁ OMÍTKA	-
ZDIVO, KERAMICKÁ TVÁRNICE	-
INTERIÉROVÁ MALBA	

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY
	NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY
	SDK AKUSTICKÁ PŘÍČKA Rw 75dB,
	SDK PŘEDSAZENÁ STĚNA VYLEPŠENÍ o 17dB,
	IZOLACE Z KAMENNÉ VATY
	IZOLACE EPS 100
	ŽELEZOBETÓN
	CEMENTOVÁ ZÁLIVKA
	ÚPRAVY ZSPD

POZNÁMKY:

POZN. 1:	AKUSTICKÁ DILATACE PODLAHY. ZAMEZENÍ PŘECHODU ZVUKOVÝCH VLN.
POZN. 2:	PRUŽNÝ SPOJ. AKUSTICKÉ ZÁVĚSY.

REV. PD 10/2023 AKTUALIZACE

název a místo stavby:

Rekonstrukce podkroví budovy Francouzská 99
pro účely oboru Game art a Centra herního
vzdělávání

k. ú. Zábrdovice, parc. č. 299

investor:

Střední škola umění a designu a Vyšší odborná škola
Brno, příspěvková organizace
Husova 10, 602 00 Brno
Zastoupena: MgA. Tomáš Rybníček, ředitel

část:

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

zodpovědný projektant:

Ing. Richard Vala, ČKAIT 1006753

vypracoval:

Bc. Ondřej Reichert

stupeň dokumentace:

ZSPD

výkres:

ŘEZ B-B' - NOVÝ STAV

měřítko:

1:50

datum:

ŘÍJEN 2023

formát:

A3

číslo výkresu:

D.1.1-17