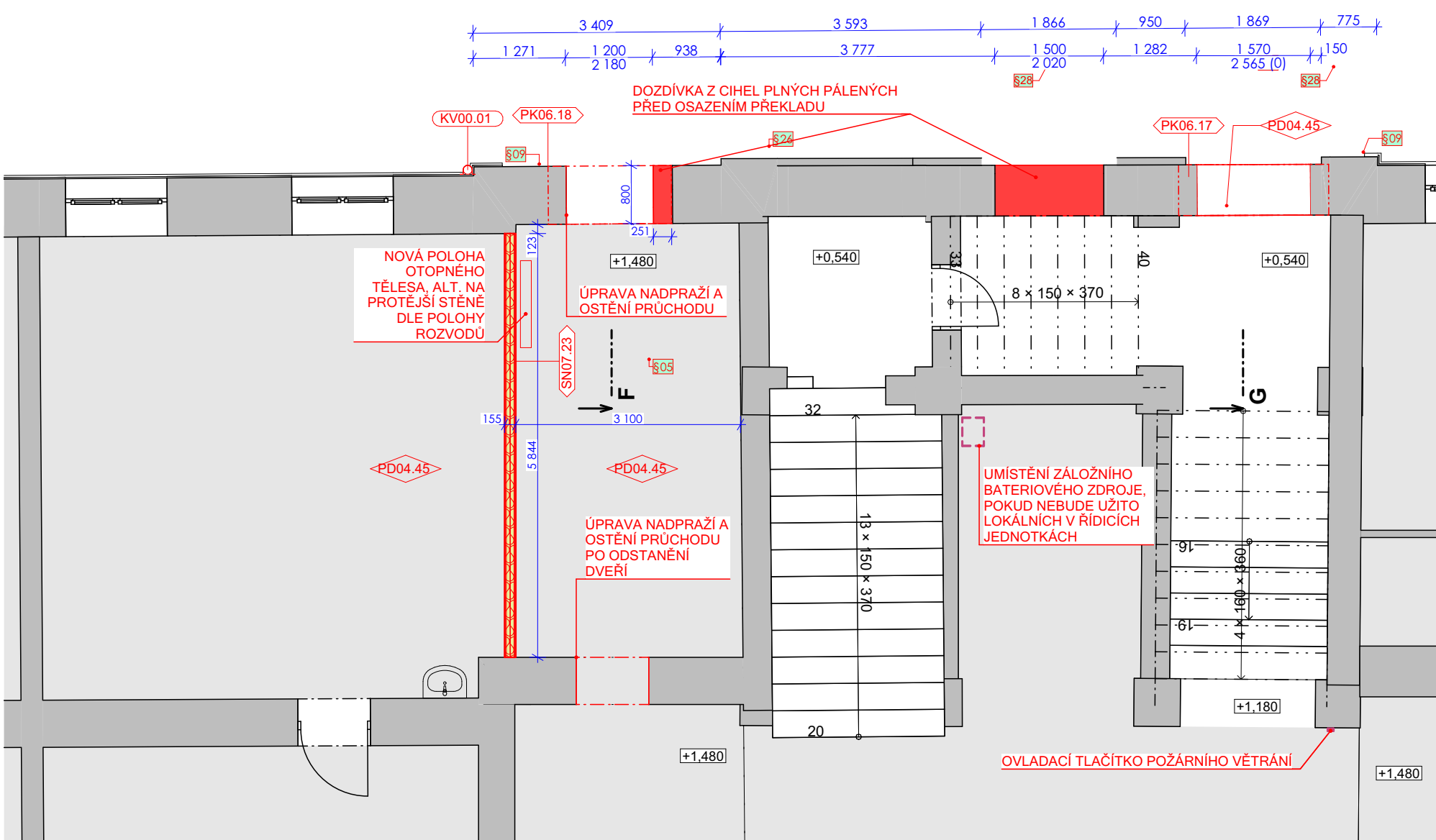


SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR HLAVNÍ BUDOVY SOŠ 1.NP - DEMOLICE

1:75



SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR HLAVNÍ BUDOVY SOŠ 1.NP - ZAZDÍVKY

1:75

POZNÁMKY STAVEBNÍ ÚPRAVY:

POZICE NOVÝCH BOURANÝCH OTVORŮ BUDE PRÍZPUSOBENA REALNEMU UMÍSTĚNÍ VŮČI NAVRHOVANÉMU OBJEKTU, ZEJMÉNA POZICE OTVORŮ PRO PŘÍSTUP K VÝTAHU

DOZDÍVKY BUDOU PROVEDENY Z PLNÝCH CIHEL PÁLENÝCH A BUDOU PROVÁZANY SE STÁVAJÍCÍM ZDÍM

PRO NOVOU PŘÍSTAVBU ODBORNÝCH UČEBEN A TÉLOCVIČNY BUDE STÁVAJÍCÍ FASÁDA ODBOURÁNA AŽ NA NOSNÉ ZDÍVO V NUTNÉM ROZSAHU PRO PROVEDENÍ PŘÍSTAVBY. NAVAZUJÍCÍ ČÁSTI FASÁDY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU SOŠ BUDOU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ VČETNÉ PROFILACI FASÁDY S NÁVAZNOSTÍ AŽ K NOVÝM VNĚJŠÍM KONSTRUKCÍM PŘÍSTAVBY.

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI VYVOLANÝCH ZMĚN JE ZHOTOVITEL POVINEN KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

VE STÁVAJÍCÍ CHRÁNĚNÉ UNIKOVÉ CESTĚ HLAVNÍHO OBJEKTU SOŠ (TYP A) BUDE PROVEDENO ZARÍZENÍ UMOŽŇUJÍCÍ AUTOMATICKÉ OTEVŘENÍ OKNA VE 3.NP. DÁLĚ PAK BUDOU INSTALOVÁNY AUTOMATICKÉ OTEVŘÁČE NA VŠECHNY DVEŘE NA CESTĚ KE VSTUPU OD BENEŠOVY ULICE. SYSTÉM BUDE OVLÁDÁN POMOCÍ TLAČÍTEK UMÍSTĚNÝCH V KAŽDÉM PATŘE. ZÁLOŽNÍ BATERIOVÝ ZDROJ PRO POHONY BUDE UMÍSTĚN V NEHOŘLAVÉM BOXU V PROSTORU STÁVAJÍCÍ RECEPCE ČI INTEGROVÁN V ŘIDICÍCH JEDNOTKÁCH. KABELÁŽ BUDE PROVEDENA Z NEHOŘLAVÝCH KABELŮ.

LEGENDA MATERIÁLŮ - STÁVAJÍCÍ STAV

STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
ZDÍVO Z CPP

LEGENDA MATERIÁLŮ - BOURANÝ STAV

BOURANÉ KONSTRUKCE
NOSNÉ ZDÍVO, ŘÍMSY, BOSÁŽ,...

BOURANÉ KONSTRUKCE
NOSNÉ ZDÍVO, ŘÍMSY, BOSÁŽ,...

BOURANÉ PRVKY FASÁDY
- POHLED NA FASÁDU

LEGENDA MATERIÁLŮ - NOVÝ STAV

NOVÉ KONSTRUKCE
NOSNÉ ZDÍVO, ŘÍMSY, BOSÁŽ,...

DOZDÍVKA OTVORŮ
CIHLA PLNÁ PÁLENÁ

ZPĚTNÉ PROVEDENÍ A OPRAVY FASÁDY
- POHLED NA FASÁDU

LEGENDA ZNAČEK POPISŮ

POPISKA VÝROBKŮ - NOVÝ STAV
OKNA, DVEŘE, ZÁM. VÝROBKY, KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY,...

POPISKA KONSTRUKCÍ - NOVÝ STAV
NOSNÉ A NENOSNÉ SVISLÉ KONSTRUKCE, VČ. PŘEKLADŮ,...

POPISKA KONSTRUKCÍ - NOVÝ STAV
NOSNÉ A NENOSNÉ VODOROVNÉ KONSTRUKCE - STROPY,
PODLAHY, PODHLEDY,...

POZNÁMKA:

PEVNOSTNÍ VLASTNOSTI MATERIÁLŮ JSOU ŘÍZENY SPECIALIZOVANOU ČÁSTÍ D.1.2

NAZNAČENÝ GEOLOGICKÝ PROFIL JE POUZE ORIENTAČNÍ

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DLE VÝHLÁŠKY 499/2006 Sb. A SVOU PODROBNOSTÍ ZAKLÁDÁ PŘEDPOKLAD K VYPRACOVÁNÍ SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR

PROJEKTANT PROTO UPOZORŇUJE STAVEBNÍKA A ZHOTOVITELE NA PŘÍPADNOU NUTNOST ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE, KTERÁ ZPŘESNÍ ŘEŠENÍ NAVRŽENÉ V TOMTO PROJEKTOVÉM STUPNI (NAPŘ. DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE, DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PŘEFABRIKÁTŮ, MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE, BOZP, ZOV APOD.)

DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ ZAJIŠŤUJE ZHOTOVITEL STAVBY A JE ZAHRNUTA V CENĚ DODÁVKY STAVBY

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI VYVOLANÝCH ZMĚN JE ZHOTOVITEL POVINEN KONTAKTOVAT PROJEKTANTA

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ VŠECHNY PROSTUPY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, ZÁKLADNÍ VÝČET PROSTUPŮ JE OBSAŽEN VE SPECIALIZOVANÉ ČÁSTI

U OTVORŮ JE KÓTOVÁN STAVEBNÍ OTVOR, ZDĚNÉ KONSTRUKCE BEZ OMIČEK

NENOSNÉ ZDĚNÉ A SDK PRŮCHY MUŽÍ BÝT KE STROPNÍ A PODLAHOVÉ KONSTRUKCI PŘÍPEVNĚN KLIZNĚ S OHLEDEM NA VÝPOČTENÉ PRŮHYPY PRŮCHY DESKY. PRŮCHY SE PROVADÍ PŘED MONTÁŽÍ PODHLEDŮ, TZN. POKRAČUJÍ NAD ROVINU PODHLEDU (KE KONSTRUKCÍM STROPŮ).

VŠECHNY POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BAREVNOST MUŽÍ PO PŘEDLOŽENÍ VZORKŮ ODSOUHLASIT HIP.

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1.01 UPŘESŇUJÍCÍ ROZSAH A PROVEDENÍ PRACÍ NEPOŠTÍTELNÝCH VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI.

±0,000 = 411,74

Souř. systém: JTSK

Výškový systém: BpV

název projektu

Projektová dokumentace pro pavilon sportovní haly a odborných učeben

stupeň

DPS

místo
stavby

Střední odborná škola Stříbro
Benešova 508 Stříbro 349 01
kat. území: Stříbro [757837]

Dokumentace pro provádění stavby

stavebník

generální architekt

Střední odborná škola Stříbro
Benešova 508 Stříbro 349 01

ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovic 111
503 46 Jeníkovic

autorizace

projektant části

ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.

Jeníkovic 111
503 46 Jeníkovic

kreslil: Ing. Dominik Jareš

autorizoval:

Ing. arch. et Ing. Dušan Řezanina
ČKA 04 939
autorizovaný architekt

část				SO01 - ASŘ stávající objekt	
výkres				Púdorys 1.NP - úpravy stávajícího objektu	
datum zhotovení		měřítko		SO/IO	
04/2025		1:75		SO01	
datum revize		číslo revize		číslo výkresu	
-		-		D.1.1.2.1.01	

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍÍ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZANO