

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ PRVKY A KONSTRUKCE
- NOVÉ PRVKY A KONSTRUKCE
- U1 KOTVA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU (např. TOPSAFE TS - 60 - B3 - d. 60mm) 1ks
- U2 KOTVA ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU (např. TOPSAFE TS - 80 - B310 - d. 80mm) 4ks
- MONTÁŽNÍ LANO ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU

POZNÁMKA OBECNÁ:

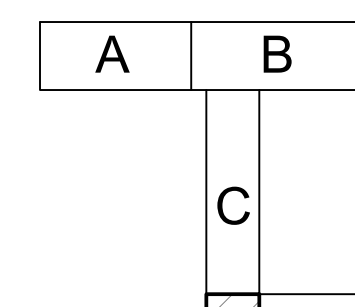
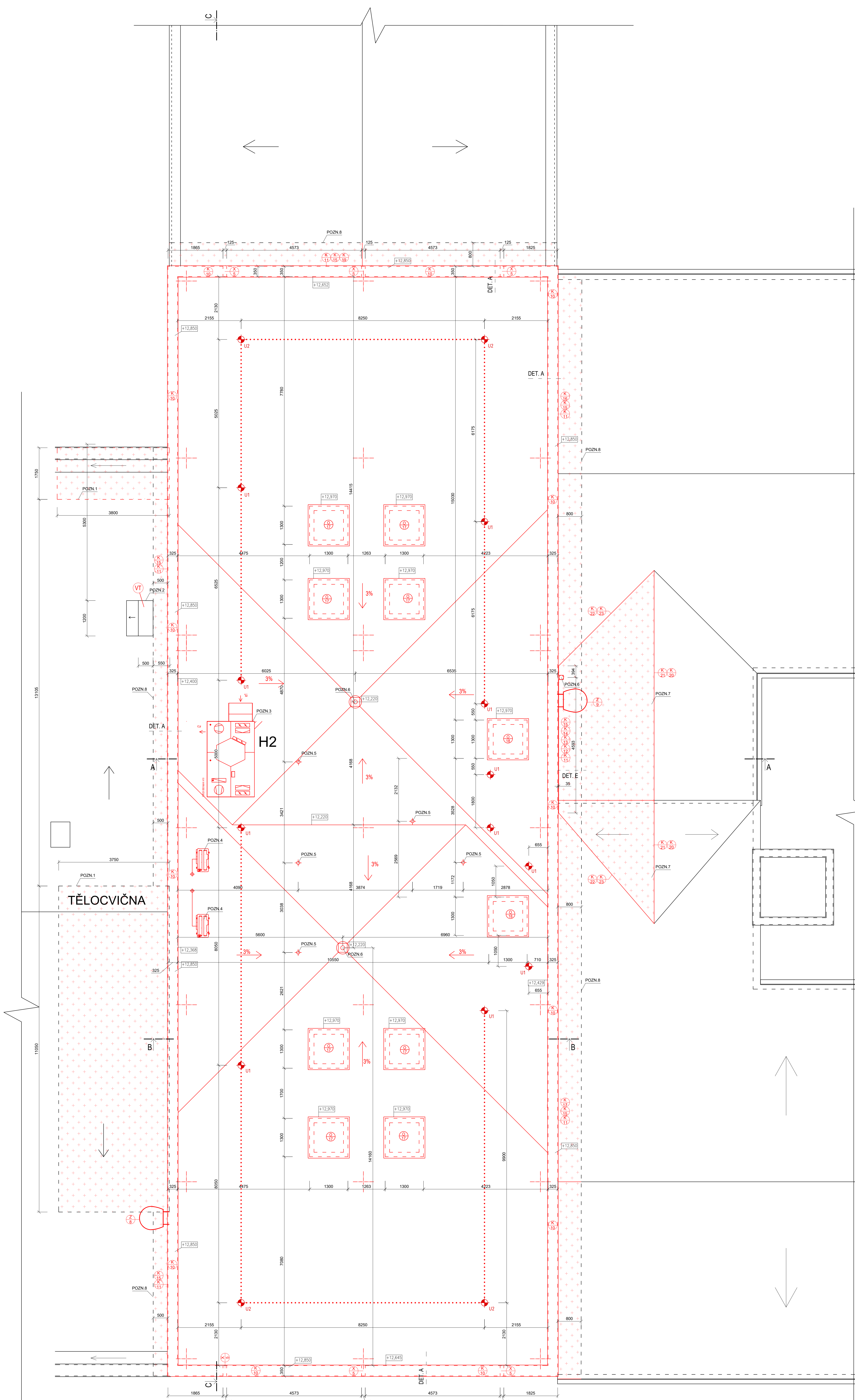
STYKY RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PŘETÁHNOU PLETIVEM / PERLINKOU
DŘÁŽKY VE ZDIVU PRO INSTALACE BUDOU VYFŘEZOVÁNY, PO MONTÁŽI ZCELA VYPLNIT A VYUŽÍT PERLINKOU
ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ NEBUDOU POTVŘEНЫ SCHVÁLENÝM GENERALNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERALNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST
SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČI PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ
V PŘÍPADĚ NEJASNOSTI MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PŘV ZVYDÝ PRIORITY
PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNĚ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH
STYK OKNA S OMIČKOU BUDE ŘEŠEN POMOCÍ NAPOJOVACÍ APU LÍSTY (H-E)
DALŠÍ POTŘEBNÉ INFORMACE - VIZ ČÁST DOKUMENTACE D1 VČETNĚ VÝPISU PRVKŮ

INFORMACE:

SÁROKARTONOVÉ PRŮKY V MÍSTNOSTECH S VĚTŠÍM VÝŠKÝM VYKONSTI (SPROCH, UMÝVÁRN, WC) SE POUŽÍJE ŠIK SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI VODĚ A PĚSNĚM - VIZ SKLADBY
STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY BUDOU ZESÍLENY A DOPLNĚNY O MIKROPILOTY S DÉLKOU KÖRENE 5m POD PŘELEHÁJÍCÍ ZÁKLADOVOU PATKOU
VŠECHNA VĚC UMÝVÁRN BUDOU VYBAVENY ODPADOVÝMI KOŠI, MYDLĚNKAM, ZÁSOBNÍKEM NA PAPIROVÉ UTĚRKY, ZRACADLY ATD.
WC PRO INVALIDY BUDE VYBAVENO VŠEM MIDLÝ, NAKLÁČEČM ZRACADEM ATD. DLE VYHLÁŠKY Č. 398/2009 SB.

POZNÁMKA ODKAZOVÁ:

POZN. 1 - STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ KRYTINA BUDE NAHRAZENA POPŘ. SHORA DOPLNĚNA NOVOU KRYTINOU S PROTIPOŽÁRNÍ OCHRANOU B₆₀₍₁₀₎
POZN. 2 - VZT SOUSEDICÍ TĚLOCVIČNÝ, NOSNÁ KONSTRUKCE, VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES
POZN. 3 - REKUPERAČE
POZN. 4 - CHLADICÍ JEDNOTKA VZT
POZN. 5 - ODVĚTRÁVACÍ KOMINEK VNITŘNÍ KANALIZACE, VIZ. D.1.4 ZTI
POZN. 6 - STŘEŠNÍ VPUSŤ
POZN. 7 - FALCOVÁ KRYTINA BUDE PO SĚRŽNUTÍ ZPĚTNĚ OSAZENA
POZN. 8 - STÁVAJÍCÍ KRYTINA BUDE NAPOJENA NA NOVOU NADSTAVBU, VIZ. DETAIL F



0,000 = 223,300 B.p.v. = ROVINA PODLAHY V 1.NP

Název a místo stavby:
RG a ZŠ Otto Wichterleho - nadstavba pavilonu

k.ú. Prostějov (733491), parc. č. 3104/3
investor:
Statutární město Prostějov
nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov
zast. Mgr. Františkem Jurou - primátorem SM Prostějova
část:
D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení
zodpovědný projektant:
Richard Vala, ČKAIT 1006753
vypracoval:
Martin Vašica
název dokumentace:
DPS
výkres:
PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV

mřížko: datum: formát:
1:50 LISTOPAD 2022 A0
číslo výkresu:
D.1.1-24

