

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- PŘEDPOKLADANÉ KONSTRUKCE – NENÍ MOŽNÉ ZAMĚŘIT
- OTLUČENÍ OMÍTKY A ZDIVA NA OSTĚNÍ OKEN, VSTUPNÍCH A BALKONOVÝCH DVEŘÍ (ROZŠÍŘENÍ OTVORU)
  - nutnost provést z důvodu, aby zateplením ostění nebyla výrazně zmenšena pohledová šířka zárubně
  - předpoklad tl. 30mm – ostění a nadpraží
  - předpoklad tl. 50mm – parapety a prahy dveří
  - hloubka ostění 170mm
- ODBOURÁNÍ PARAPETU OKNA VÝŠKY CCA 70MM NA CELOU ŠÍŘKU ZDIVA
- BOURANÉ ZDIVO Z CP
- ODSTRANĚNÍ ŠTĚRKOVÉ VRSTVY
- ODSTRANĚNÍ HYDROIZOLAČNÍ PŘÍZDÍVKY
- VÝKOPY (z důvodu zateplení stěn)

LEGENDA BOURANÝCH A DEMONTOVANÝCH KONSTRUKCÍ:

- B01 VYBOURÁNÍ SKLENĚNÝCH TVAROVEK (LUXFER)
- B02 UBOURÁNÍ PARAPETU NA CELOU ŠÍŘKU ZDIVA VÝŠKY cca 70mm
- DM1 DEMONTÁŽ OKENNÍCH VÝPLNÍ V DŘEVĚNÉM RAMU VČETNĚ VNITŘNÍHO PARAPETU (dřevěný, betonové teraco)
- DM2 DEMONTÁŽ OKENNÍCH VÝPLNÍ V OCELOVÉM RAMU BEZ PARAPETU
- DM3 DEMONTÁŽ DVEŘNÍCH VÝPLNÍ VČETNĚ PLASTOVÉ, OCELOVÉ NEBO DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ
- DM4 DEMONTÁŽ PLECHOVÝCH VRAT VČETNĚ RAMU
- DM5 DEMONTÁŽ ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ – OKENNÍ MŘÍŽE, VĚTRACÍ MŘÍŽKY, APOD.
- DM6 DEMONTÁŽ KLEMPÍRSKÝCH PRVKŮ DO SUTI – VENKOVNÍ PARAPETY, OPLECHOVÁNÍ ATIKY, PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA

POZNÁMKA:

- pozn. č.1 před zahájením bouracích prací je nutné seznámit se s celým souborem dokumentace s textovou částí nevymajme – bourací práce budou probíhat v souladu s bezpečností práce, veškeré konstrukce podepřené bouranou konstrukcí budou zabezpečeny proti posunutí nebo zborcení
- pozn. č.2 před zahájením bouracích prací je nutné ujistit se, že v těchto konstrukcích nevedou žádné instalace (silnoproud, slaboproud, vodovod, plyn, ....)
- pozn. č.3 před zahájením výkopových prací musí být vytyčeno vedení inženýrských sítí aby nedošlo k jejich porušení.
- pozn. č.4 veškeré stávající fasádní prvky ( vedení hromosvodů, osvětlení, cedule, dešťové žlaby a svody, ...) budou před zahájením prací na zateplení objektu demontovány
- pozn. č.5 před zahájením aplikace zateplovacího systému bude stávající omítka zkontrolována a oddutá nebo poškozená místa budou osekána
- pozn. č.6 vybrané okenní výplně budou demontovány včetně vnějších a vnitřních parapetů,
- pozn. č.7 projektant si vyhrazuje právo na základě nově zjištěných poznatků upravit navrhované řešení

Hlavní projektant:



Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

Zpracovatel části:

Vypracoval:  
Ing. Světlana Trejtnarová  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

Zateplení VOŠ a SPŠ Rychnov nad Kněžnou,  
U Stadionu 1166 (areál U Stadionu, objekt č. 1)  
U Stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

STAVEBNÍK:

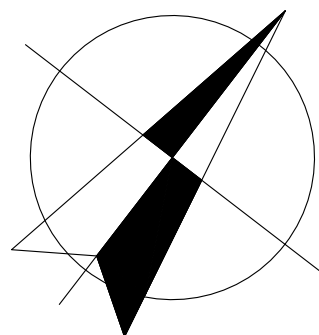
VOŠ a SPŠ, Rychnov nad Kněžnou  
U Stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

Část, profese:

ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

Pádorys střechy – stávající stav + bourací práce



razítko a podpis

|                  |         |          |
|------------------|---------|----------|
| Zakázkové číslo: |         | Paré:    |
| 180118           |         |          |
| Datum:           |         |          |
| 09/2018          |         |          |
| Část:            | Stupeň: | Změna:   |
| D.1.1            | DPS     | 00       |
| Č.výkr.:         | Formát: | Měřítko: |
| 07               | 6x A4   | 1:100    |