



## SKLADBY KONSTRUKCÍ

### S1 SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY - OMÍTKA

- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ OMÍTKA 25mm
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP 450mm
- OMÍTKA 25mm
- STĚRKOVÝ TMEL
- TEPELNÁ IZOL. MINERÁLNÍ VATA 180mm,  $\lambda_D=0,0367$  W/mK
- STĚRKOVÝ TMEL
- SKELNÁ SÍŤOVINA
- STĚRKOVÝ TMEL
- TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA

### S2 SKLADBA ZATEPLENÍ SOKLU

- STÁVAJÍCÍ ZÁKLAD
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- HYDROIZOLACE - ASFALTOVÝ PÁS TL. 4 mm
- TEPELNÁ IZOLACE XPS TL. 140mm,  $\lambda_D=0,034$  W/mK
- NOPOVÁ FÓLIE
- ZEMINA NASYPANÁ

### S3 SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY U SOKLU

- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ OMÍTKA 25mm
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CPP 450mm
- OMÍTKA 25mm
- ASFALTOVÁ PENETRACE
- HYDROIZOLACE - ASFALTOVÝ PÁS
- STĚRKOVÝ TMEL
- TEPELNÁ IZOLACE XPS TL. 140mm,  $\lambda_D=0,034$  W/mK
- STĚRKOVÝ TMEL
- SKELNÁ SÍŤOVINA (KOTVENÁ HMOŽDINKAMI)
- STĚRKOVÝ TMEL
- SKELNÁ SÍŤOVINA (PÁSY LEPIT KOLMO K PRVNÍ VRSTVĚ)
- LEPIDLO KERAMICKÉHO OBKLADU
- KERAMICKÝ OBKLAD (DILATACE 3x3m)

### S4 SKLADBA DVOUPLÁŠŤOVÉ STŘECHY

- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PVC 1,5mm (TYP Broof T1)
- GEOTEXTILIE 300g/m<sup>2</sup>
- CETRIS DESKA 10 mm
- BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN 24 mm
- DŘEVĚNÝ PŘÍHRADOVÝ VAZNÍK
- DIFÚZNÍ FÓLIE
- VOLNĚ LOŽENÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY 240mm,  $\lambda_D=0,035$  W/mK
- STÁVAJÍCÍ SENDVIČOVÁ IZOLACE HERAKLITH 10 mm + POLYSTYREN 40 mm
- STÁVAJÍCÍ PŮDOVKY 20mm
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA 50mm
- STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE ŽB DESKA 200mm
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VPC 10mm
- STÁVAJÍCÍ SDK PODHLED

### S5 SKLADBA DVOUPLÁŠŤOVÉ STŘECHY

- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE PVC 1,5mm (TYP Broof T1)
- GEOTEXTILIE 300g/m<sup>2</sup>
- CETRIS DESKA 10 mm
- BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN 24 mm
- DŘEVĚNÝ PŘÍHRADOVÝ VAZNÍK
- DIFÚZNÍ FÓLIE
- VOLNĚ LOŽENÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY 240mm,  $\lambda_D=0,035$  W/mK
- STÁVAJÍCÍ PŮDOVKY 20mm
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA 50mm
- STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE ŽB DESKA 200mm
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA VPC 10 mm
- STÁVAJÍCÍ SDK PODHLED

### S6 SKLADBA VNITŘNÍ STĚNY

- STÁVAJÍCÍ AKUSTICKÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA 50 mm
- STÁVAJÍCÍ SDK DESKA 12,5 mm
- STÁVAJÍCÍ SDK ROŠT / MINERÁLNÍ VATA 100 mm
- STÁVAJÍCÍ CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA 12,5 mm
- STĚRKOVÝ TMEL
- TEPELNÁ IZOL. MINERÁLNÍ VATA 120mm,  $\lambda_D=0,036$  W/mK
- STĚRKOVÝ TMEL
- SKELNÁ SÍŤOVINA
- STĚRKOVÝ TMEL
- TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA

### S7 SKLADBA VNITŘNÍ STĚNY

- STÁVAJÍCÍ SDK DESKA 12,5 mm
- STÁVAJÍCÍ SDK ROŠT / MINERÁLNÍ VATA 100 mm
- STÁVAJÍCÍ CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA 12,5 mm
- STĚRKOVÝ TMEL
- TEPELNÁ IZOL. MINERÁLNÍ VATA 140mm,  $\lambda_D=0,036$  W/mK
- STĚRKOVÝ TMEL
- SKELNÁ SÍŤOVINA
- STĚRKOVÝ TMEL
- TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA

## POZNÁMKA

- STÁVAJÍCÍ HROMOSVODY BUDOU NOVĚ OSAZENY PŘED FASÁDU
- STÁVAJÍCÍ KABELY VEDENÉ PO FASÁDĚ BUDOU PŘELOŽENY POD OMÍTKU
- POVRCHY STĚN BUDOU OTŘÍSKÁNY TLAKOVOU VODOU, PROVEDE SE VYSRAVENÍ OMÍTEK V CCA 40% PLOCHY

- (17) STŘEŠNÍ TURBÍNA TYP VIV14/355 - 8 ks, ROTAČNÍ HLAVICE TURBÍNY BUDE UMÍSTĚNA NAD ÚROVEŇ ATIKY

- (18) VĚTRACÍ HLAVICE POZINKOVANÁ DN 200, S PLECHOVOU MANŽETOU, PROTIDEŠŤOVOU HLAVICÍ, OCHRANNOU MŘÍŽÍ, PŘEFÓLIOVÁNA PVC MANŽETOU - 26 ks

- (21) STÁVAJÍCÍ ŽEBŘÍK BUDE OPATŘEN NOVÝM NÁTĚREM

- (23) DEMONTÁŽ BETONOVÝCH ŽLABOVEK A ODKOPÁNÍ ZEMINY V MÍSTĚ SOKLOVÉ ČÁSTI, PO DOKONČENÍ BUDOU ŽLABOVKY OPĚT OSAZENY (20 % ŽLABOVEK BUDE NAHRAZENO NOVÝMI)

- (26) NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK Z PRANÉHO KAMENIVA LEMOVANÉHO BETONOVÝMI OBRUBNÍKY

## LEGENDA

- |  |                                 |  |                      |
|--|---------------------------------|--|----------------------|
|  | NOVÉ KONSTRUKCE                 |  | ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP |
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE            |  | ZEMINA NASYPANÁ      |
|  | TEPELNÁ IZOLACE VIZ SKLADBY KCÍ |  | ZEMINA PŮVODNÍ       |
|  | BETON PROSTÝ C16/20             |  |                      |

0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1NP

				<b>geprostav</b> projekteer s.r.o.	
Kreslil	Ing. F.Koliba			Plučárna 3832/1a 695 01 Hodonín IČO: 29221714 DIČ: CZ29221714	Datum 01/2017
Vypracoval	Ing. F.Koliba				
Projektant	Ing. F.Koliba				
Zodp.proj.	Ing. F.Koliba				
Měst. úřad	Hodonín	Město	Hodonín	Dokumentace	DSP+DPS
Investor	Nemocnice TGM Hodonín, příspěvková organizace, Purkyňova 2731/11, 69501 Hodonín			Formát	5xA4
Akce	Zateplení provozní budovy D. 1.1 Architektonicko-stavební řešení			Číslo zakázky	
				Měřítko	1/50
Obsah	Řez A-A - nový stav				Číslo výkresu 18

