

## D1



## LEGENDA DET. D1

- 1- Obloukový segment trapézový plech  
ocel S320 ALUZINK v. profilu 235mm
- 2- Trapézový interiérový perforovaný plech PF25,  
RAL 9010
- 3- Parozábrana
- 4- Dřevěný sloup 400/100 mm
- 5- Tepelná izolace z minerální vlny tl. 200 mm
- 6- Difúzní fólie
- 7- Dřevěné latování 60/40 mm
- 8- Trapézový plech PF25, RAL9006
- 9- OSB deska tl. 10 mm (á = 2500 mm)
- 10- Šroub do dřeva 5/30 mm
- 11- Vodicí lišta pro dřevěný sloup
- 12- Koncová lišta
- 13- Uzavírací profil
- 14- Vymezovací podložka
- 15- Kontralat 60/40 mm

D5

**D3**

D4

## LE

- 1 - Obloukový segment trapezový plech  
ocel S320 ALUZINK v. profilu 235mm
- 2 - Táhlo
- 3 - Montážní pero
- 4a - Nosník zateplení tl. 1,0 mm- horní á 1220 mm
- 4b - Nosník zateplení h tl. 1,0 mm- spodní á 1220 mm
- 5 - Ocelový U-profil (200) tl. 1,8 mm
- 6 - Difúzní fólie
- 7 - Tepelná izolace z minerální vlny tl. 200 mm
- 8 - Parozábrana
- 9 - Samořezný šroub st 5,5/19 mm
- 10 - Dřevěný obklad min.15 mm
- 11 - Protipožární nátěr
- 12 - Vzduchová mezera
- 13 - Kotevní pásovina
- 14 - Kotva na chemickou maltu
- 15 - Okapový plech 11/K
- 16 - U profil pro založení tepelné izolace
- 17 - Extrudovaný polystyrén tl. 100 mm + povrchová úprava
- 18 - Železobetonová deska
- 19 - Odvodňovací tvárnice
- 20 - Hutněný štěrkopísek
- 21 - Otvor pro přívod vzduchu opatřený profilem s mřížkou

## D2

(H)

DODÁVKA HALY



## LEGENDA


- 1 SPOJ M8-M8x25+PODLOŽKA  
-2x1,0 PLECH
- 2 SEGMENT PRELOŽENÝ
- 3 PŘÍČEL ŽEBŘÍKU L 30x30x3-700mm -25ks/hala = 24ks

## LEGENDA DET D2.3

- 1 - Protipožární nátěr
- 2 - Dřevěný obklad min.15 mm
- 3 - Parozábrana
- 4 - Dřevěný sloup 400/100 mm
- 5 - Tepelná izolace z minerální vlny tl. 200 mm
- 6 - Difúzní fólie
- 7 - Kontralať 60/40 mm
- 8 - Trapézový plech PF25
- 9 - Okapový plech 12/K
- 10 - Šroub do dřeva
- 11 - Extrudovaný polystyren tl. 50 mm
- 12 - Štěrkopísek
- 13 - Hydroizolační fólie

## POZNÁMKY

- |            |                                          |
|------------|------------------------------------------|
| 11/K; 12/K | Výpis klempířských výrobků v.č. 1.3.1.11 |
| D,F        | Výpis skladeb konstrukcí v.č. 1.3.1.12   |
| A          | Výpis skladeb konstrukcí v.č. 1.2.1.14   |

Zodpov. projektant	Vypracoval	Kreslil	 <b>PROJEKT</b> A.E.S.	
ing. Tuček	Gálová	Gálová		
Investor	Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7 664 51 Šlapanice			
Stavba	Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G			
Objekt	SO 03 Sportovní hala		Formát	6A4
Obsah výkresu	Detaily D1,D2,D3,D4,D5, D6, HŽ		Datum	12/2018
			Stupeň	DPS
			Zak. číslo	07/2018
			Měřítko	1:15
			Číslo výkresu	1.3.1.14