

POZNÁMKY

Ds Ocelové lanko s rektifikačním šroubem (viz det. D6 v.č.1.3.1.14) pro uchycení dělicí sítě

Os Od výšky +3,00m (od dřevěného obkladu) po oblouk haly instalovaná ochranná síť

HŽ Žebřík - viz detaily v.č.1.3.1.14

OŽ Odvodňovací žlab délky 44,00m, šířky 0,65m.
Skladba: Betonový odvodňovací žlab d/š/v 50/65/16
Betonové lože z betonu C16/20 tl.100mm
Zhutněný rostlý terén
Žlab uložit dle pokynů výrobce


PODROBNÝ POPIS PRVKŮ A KONSTRUKCÍ S OZNAČENÍM 100 A VÝŠE
- VIZ SPECIFIKACE PRVKŮ A KONSTRUKCÍ 1.3.1.13

LEGENDA MATERIÁLU

- OBVODOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC SVISLE DĚROVANÝCH 250/440/249 - Rw=48dB, U= 0,24W/mK, A1 - nehořlavé, na maltu pro tenké spáry
- NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC SVISLE DĚROVANÝCH 247/300/249 - Rw=48dB, Uint= 0,50W/mK, A1 - nehořlavé, na maltu pro tenké spáry, P15
- NOSNÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC SVISLE DĚROVANÝCH 372/240/249 - Rw=49dB, Uint= 0,85W/mK, A1 - nehořlavé, na maltu pro tenké spáry, P15
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO Z BROUŠENÝCH KERAMICKÝCH TVÁRNIC SVISLE DĚROVANÝCH 497/80/249 - Rw=38dB, Uext =1,75W/mK, 497/140/249 - Rw=43dB, Uext = 1,25W/mK, A1 - nehořlavé, na maltu pro tenké spáry
- ŠTÍTOVÝ SLOUP-DŘEVĚNÝ HRANOL 100 x 400 mm ā 1320 mm
- TEPELNÁ IZOLACE PODÉLNÝCH STĚN - MINERÁLNÍ VATA tl. 200mm; λ= 0,038W/mK
- TEPELNÁ IZOLACE ŠTÍTOVÝCH STĚN - MINERÁLNÍ VATA tl. 200mm; λ= 0,034W/mK
- obloukový segment - trapézový plech OCEL S 320 ALUZINK výška profilu 235mm

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Podlaha	Úprava stěn	Podhled, úprava stropu	Poznámka
1.20	Hala	1 066,43	Povlakový sportovní povrch D	Dřevěný obklad do výšky 3m (úprava povrchu viz poz 104), dále perforovaný trapéz PF 25 tl.0,7 mm	Perforovaný trapéz PF 25 tl.0,7 mm	Perforovaný trapéz PF 25 - barva bílá RAL 9010

Výškový systém B.p.v. ±0,000 = 240,60 = Podlaha 1.NP			<div><div>PROJEKT</div><div>A E D s.r.o.</div><div>Architektonická a projektční kancelář, Lanžhotská 3448/2, 690 02 Břeclav Tel. 774 03 03 30, 530 502 440 tucek@tprojekt.cz, www.tprojekt.cz</div></div>		
Zodpov. projektant	Vypracoval	Kreslil			
ing. Tuček	Gálová	Gálová	<div>Investor</div> <div>Město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7 664 51 Šlapanice</div>		
Stavba			Formát		6A4
Rozšíření kapacit zázemí ZŠ Šlapanice - pavilon G			Datum		12/2018
			Stupeň		DPS
			Zak. číslo		07/2018
Objekt			Měřítko		Číslo výkresu
SO 03 Sportovní hala			1:100		1.3.1.3
Obsah výkresu					
Půdorys 1.NP					