



LEGENDA

- A** Venkovní zateplovací systém, tepelná izolace XPS (EXTRUDOVANÝ NENASÁKAVÝ POLYSTYREN) určený pro vnější stěny ve styku se zeminou, $U = 0,33W/m^2K$ tl. 100mm
omítká silikonová, zrno 1,5mm, probarvená, barva šedá +
+ Obklad dřevem - latě CEDR 60/40mm (popis obkladu viz technická zpráva)
- B** Venkovní zateplovací systém, tepelná izolace XPS (EXTRUDOVANÝ NENASÁKAVÝ POLYSTYREN) určený pro vnější stěny ve styku se zeminou, $U = 0,33W/m^2K$ tl. 100mm
omítká silikonová, zrno 1,5mm, probarvená, barva šedá
- C** Hala - obloukový segment - trapézový plech OCEL S 320 ALUZINK výška profilu 235mm
- D** Hala - trapézový plech PF25 tl. 0,7mm RAL 9006, kontralatě tl. 30mm
zateplení - minerální vlna na bázi skla tl. 200mm, $\lambda=0,034W/mK$, reakce na oheň A1, třída zvukové pohltivosti A
- E** Sokl - Venkovní zateplovací systém, tepelná izolace XPS (EXTRUDOVANÝ NENASÁKAVÝ POLYSTYREN) určený pro vnější stěny ve styku se zeminou, $U = 0,33W/m^2K$ tl. 100mm (podélné stěny), tl.50mm (štitová stěna)
dekorativní omítká ze syntetických pojiv na akrylátové bázi s tříděným mramorovým zrnem 2mm -šedobílá
- F** Výplně otvorů - okna, vnější dveře - z vícekomorových hliníkových profilů,
průhledné izolační trojsklo; barva šedá RAL7001
- G** Výplně otvorů - okna, vnější dveře - z vícekomorových hliníkových profilů,
průhledné izolační trojsklo; barva hliníkové bílá RAL 9006

Zodpov.projektant	Vypracoval	Kreslil
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		
Obsah výkresu		
Pohled SV		
Formát	3A4	
Datum	12/2018	
Stupeň	DPS	
Zak. číslo	07/2018	
Měřítko	1:100,	Číslo výkresu 1.3.1.9

PROJEKT
A E D s.r.o.
Architektonická a projektční kancelář,
Lanzhotská 3448/2, 690 02 Břeclav
Tel. 774 03 03 30, 530 502 440
tucek@tprojekt.cz, www.tprojekt.cz