



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 omítka 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 omítka 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 (štíťová stěna) dekorativní omítka 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 hliníkově 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 JZ		
Formát	3A4	
Datum	12/2018	
Stupeň	DPS	
Zak. číslo	07/2018	
Měřítko	1:100,	Číslo výkresu 1.3.1.8