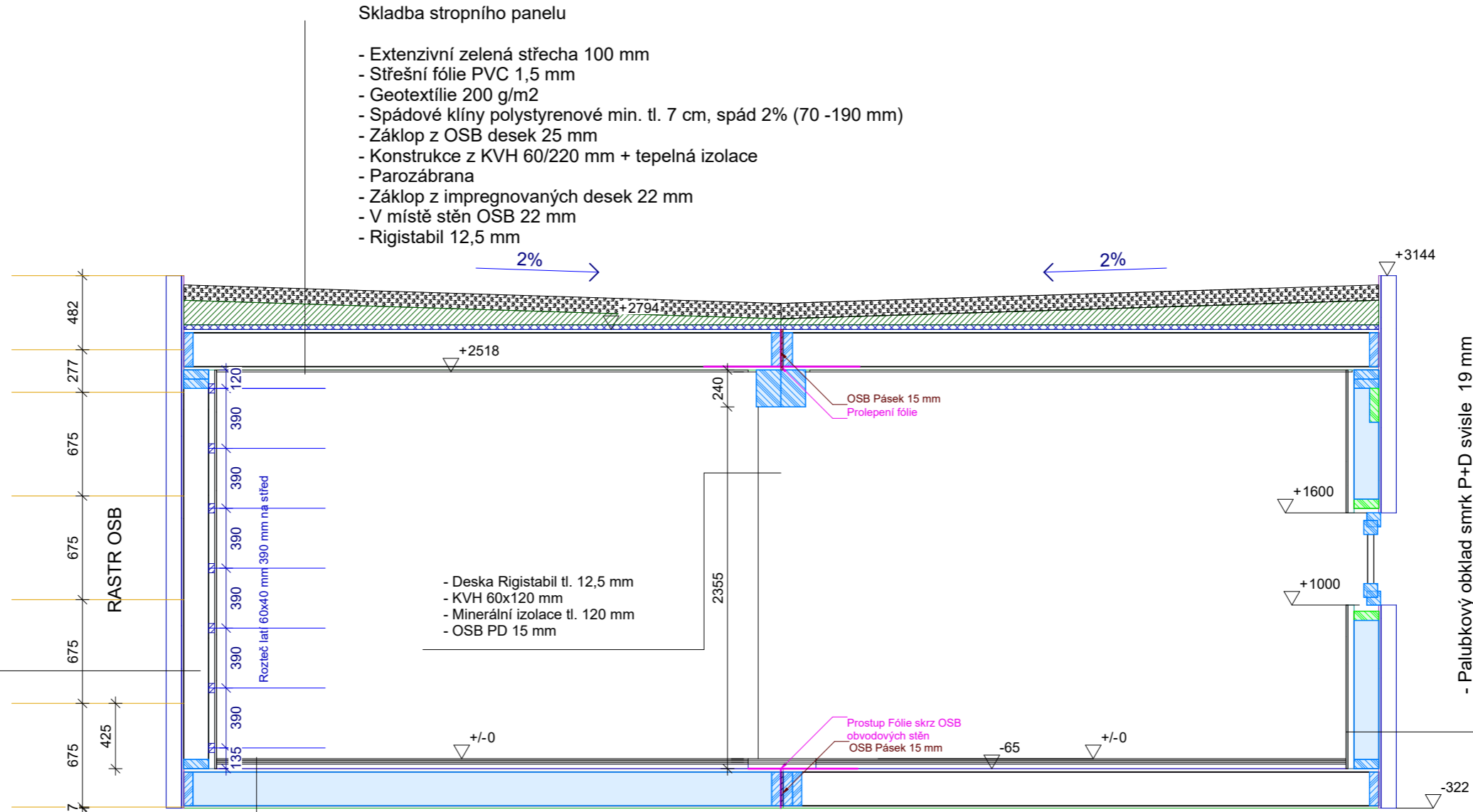


- Palubkový obklad smrk P+D svisle 19 mm
- Rošt z KVH latí 40 mm
- Difúzní Fólie
- Rošt z KVH latí 40 mm + TI 40 mm
- OSB PD - 675 x 2500 mm tl. 15 mm
- Rámová konstrukce z dřevěných hranolů KVH 60/160 mm
- Minerální izolace mezi sloupky 160 mm
- Parozábrana
- Instalační předstěna tl. 40 mm + TI 40 mm
- Rigistabil 12,5 mm prolepeno příslušným PUR lepidlem Rigidur



Skladba stropního panelu


- Extenzivní zelená střecha 100 mm
- Střešní fólie PVC 1,5 mm
- Geotextílie 200 g/m2
- Spádové klíny polystyrenové min. tl. 7 cm, spád 2% (70 -190 mm)
- Záklop z OSB desek 25 mm
- Konstrukce z KVH 60/220 mm + tepelná izolace
- Parozábrana
- Záklop z impregnovaných desek 22 mm
- V místě stěn OSB 22 mm
- Rigistabil 12,5 mm

- Deska Rigistabil tl. 12,5 mm
- KVH 60x120 mm
- Minerální izolace tl. 120 mm
- OSB PD 15 mm

Skladba podlahového panelu

- Nášlapná vrstva 10 mm
- Rigistabil 12,5 mm
- Rigistabil 12,5 mm
- EPS 100 S 30 mm
- Parozábrana
- OSB PD tl. 22 mm
- Konstrukce z KVH 60/220 mm + tepelná izolace
- Záklop z OSB desek 15 mm
- Impregnační nátěr

- Palubkový obklad smrk P+D svisle 19 mm
- Rošt z KVH latí 40 mm
- Difúzní Fólie
- Rošt z KVH latí 40 mm + TI 40 mm
- OSB PD - 675 x 2500 mm tl. 15 mm
- Rámová konstrukce z dřevěných hranolů KVH 60/160 mm
- Minerální izolace mezi sloupky 160 mm
- Parozábrana
- Instalační předstěna tl. 40 mm + TI 40 mm
- Rigistabil 12,5 mm prolepeno příslušným PUR lepidlem Rigidur

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PROJEKTANTKA	VYPRACOVALA	 Otakarova 81, 686 01 Uh. Hradiště tel.: 680 163 116 www.ekomodular.cz
Ing. Radomír Svatek	Ing. Gabriela Šmardová	Ing. Gabriela Šmardová	
INVESTOR			
MÍSTO STAVBY			
Plasgurovi p. č. , katastrální území:			FORMÁT: 2xA4 DATUM: 06/2019 STUPEŇ: DÚR+DSP MĚŘÍTKO: 1 : 35,00
Řez A-A			Paré: Část: STAVEBNÍ