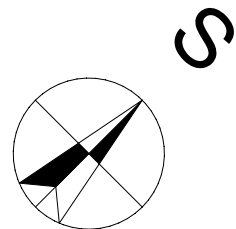




S1	- záklop OSB deska	22
	- montážní prkno š.100mm	22
	- desky z minerálních vláken MW ($\lambda=0,037W/(mK)$)	2x160
	- EPS izolační nosný kříž	320
	- parozábrana	300
	- stávající podlaha očištěná od nesoudržných částí	300

Legenda materiálu:

- Stávající konstrukce
- Kontaktní zateplení ETICS - minerální vata tl.160mm
- K

Klempířské prvky z pozinkovaného plechu tl.0,6mm



ved. ateliéru	Petr Andrejkovič		<div></div> <div>Petr Andrejkovič projektová a inženýrská činnost Masarykova 3502/93b, 400 01 Ústí nad Labem info@pd13.cz, tel. +420 731 469 016</div>
zodp. projektant	Petr Andrejkovič		
vypracoval	Petr Andrejkovič		
investor	Statutární město Děčín Mírové náměstí 1175/5 405 38 Děčín		
místo	k.ú. Křešice u Děčína		
kraj	Ústecký		
stupeň	DPS	<div>MŠ Děčín XXXI, Dlouhá 112 - zateplení objektu a oprava zpevněných ploch</div>	čkait
datum	11/2021		
č. zakázky	2137		
<div></div>			
Půdorys podkroví			<div>měřítko</div> <div>1:50</div>
			<div>č. výkresu</div> <div>D.1.1.15</div>