
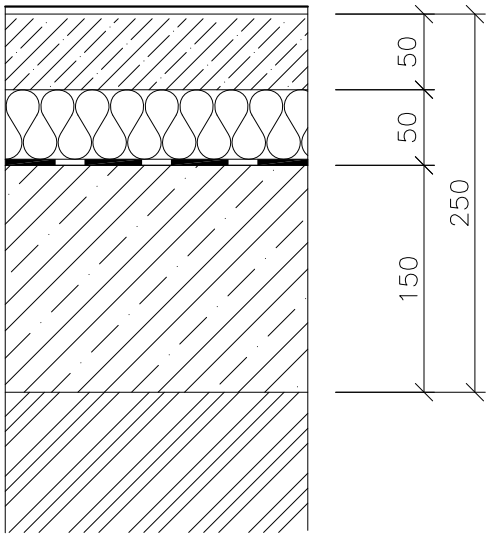
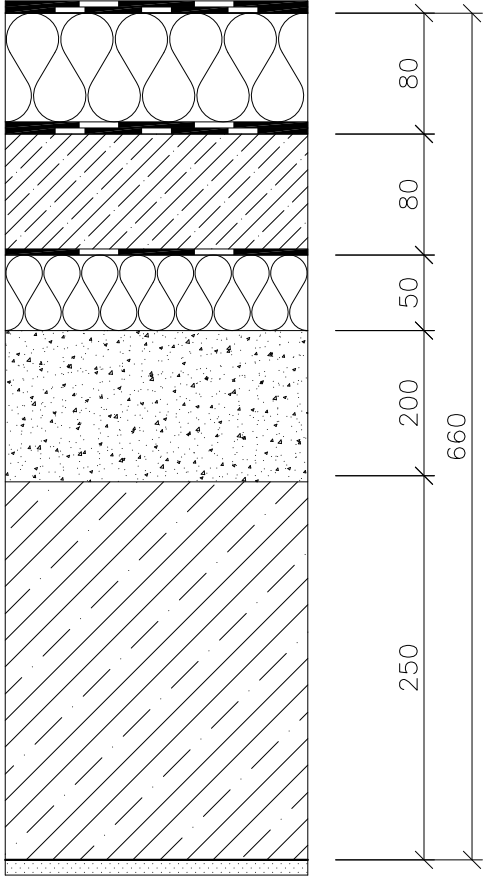


	±0,000 = vztažena k podlaze 1.NP		© RH-ARCH 2021
This drawing specification is our property for which we reserve all rights, including those relating to patents or registered designs. It must not be reproduced or used therwise or available to any third party without our prior permission in writing.			
datum:	změna:	zakreslil:	index:

	RH-ARCHITEKTI s.r.o. Vltavská 207/20, CZ-15000 Praha 5 IČO: 27154483, DIČ: CZ27154483 E-mail: info@rh-architekti.cz, www.rh-architekti.cz			
	architekt:	RH-ARCH	kontroloval:	Ing.arch. Radim HUCL
	kreslil:	Ing.arch. Ondřej ZÁMEČNÍK	odp.projektant:	Ing.arch. Radim HUCL

akce:	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU MŠ Trojdílná 1117/18 150 00, Praha 5 – Košíře				
investor:	Městská část Praha 5, nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5				IČO:00063631
stupeň:	DPS	archivní číslo	RH A-388	archivní index:	DPS STST-30
měřítko:	1:5	formát:	A4	datum:	05.2021
obsah:	STÁVAJÍCÍ STAV TABULKA SKLADEB				
číslo kopie:					číslo výkresu: STST-30

označení	stavební rozměry – schema	popis	
<div style="text-align: center;">X</div>		<p>Vnitřní podlaha v 1.NP:</p> <p>NÁŠLAPNÁ VRSTVA KOBEC/LINOLEUM/KERAMICKÁ DLAŽBA</p> <p>BETONOVÁ MAZANINA (50mm) TEPELNÁ IZOLACE EPS (50mm) HYDROIZOLACE SPODNÍ STAVBY ASFALTOVÝ PÁS PENETRAČNÍ NÁTĚR</p> <p>PODKLADNÍ ŽELEZOBETON (150mm) PŮVODNÍ ZEMINA – ZHUTNĚNÁ PLÁŇ</p> <p style="text-align: right;">(100mm)</p>	
	<div style="text-align: right;">ext.</div>  <div style="text-align: right;">int.</div>	<p>Střešní plášť:</p> <p>SBS MODIFIKOVANÝ ASFL. PÁS Parafor Solo AS/GS celoplošně</p> <p>SBS MODIFIKOVANÝ ASFL. PÁS Paradiene FM mechanicky kotvený</p> <p>TEPELNÁ IZOLACE ORSIL S (80mm) 2x ASFL. PÁS SKLOBIT BETONOVÁ MAZANINA (80mm) SEPARAČNÍ ASFL. LEPENKA A400H TEPELNÁ IZOLACE PPS (50mm) SPÁDOVÁ VRSTVA KERAMZIT/POPÍLEK (200mm) ŽB STROPNÍ PANEL (250mm) VNITŘNÍ OMÍTKA</p>	
str. 01	VÝKAZ SKLADEB	RH - ARCHITEKTI s.r.o.	
	MATEŘSKÁ ŠKOLA TROJDÍLNÁ		05.2021

označení	stavební rozměry – schema	popis
<div> <p>Z</p> </div>	<div> <p>ext.</p> </div> <div> </div> <div> <p>int.</p> </div>	<div> <p>Obvodové stěny v 1.–2.NP:</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> FASÁDNÍ OMÍTKA TEPELNÁ IZOLACE EPS (100mm) syst. kontaktního zateplení ETICS STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA (240mm) z cihel CDm VNITŘNÍ OMÍTKA </div>
str. 02	<div> <p>VÝKAZ SKLADEB</p> </div> <div> <p>MATEŘSKÁ ŠKOLA TROJDÍLNÁ</p> </div>	<div> <p>RH - ARCHITEKTI s.r.o.</p> </div> <div> <p>05.2021</p> </div>