



LEGENDA:				
VZT1.1	vývod pro jednotku VZT			
UT1.1	vývod pro jednotku ÚT			
FTE1.1	vývod pro jednotku FTE			
	jednofázový vývod silnoprůdu			
	třířázový vývod silnoprůdu			
	centrální vypínač FVE			
RH.4	 upravená část rozvaděče RH			
	hlavní kabelová trasa silových obvodů			
JTSK	±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 otherwise or available to any third party without our prior permission in writing.				
datum:	změna:		zakreslil:	index:
<div><div><div>rh</div><div>architekti s.r.o.</div></div><div><div>RH-ARCHITEKTI s.r.o.</div><div>Vltavská 207/20, CZ–15000 Praha 5</div><div>IČO: 72229225, DIČ: CZ7410202096</div><div>E-mail: info@rh-architekti.cz, www.rh-architekti.cz</div></div></div>				
architekt:	RH–ARCH		kontroloval:	Ing.arch. Radim HUCL
kreslil:	Ing. Jaroslav ZUNA		odp.projektant:	Ing. Jaroslav ZUNA
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 D–02
měřítko:	1 : 100	formát:	12x1 A4	datum: 07.2021
obsah:	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI ELEKTROINSTALACE VZT, ÚT a FTE PŮDORYS 1.NP			
číslo kopie:				číslo výkresu: E-02