



## LEGENDA

- trojpólový vypínač se signalizační doutnavkou 3S, zapuštěný pod omítku + kryt, bílý, 16A, 400V, IP20 + doutnavka (např.TANGO)

- zásuvka domovní jednonásobná, 16A, 250V, bílá, zapuštěná pod omítku, IP40, s clonkami (např.TANGO)

EH - elektrický bojler, dodávka zdravotnické techniky

RE-A - stávající elektroměrový rozvaděč

RSA-1 - stávající vývodový rozvaděč

— — — — — - napojení zásuvek provedeno kabelem CYKY nebo CYKYLo 3Jx2,5mm<sup>2</sup>

— . — . — . — . — - napojení boilerů provedeno kabely CYKY nebo CYKYLo 3Jx2,5mm<sup>2</sup> po vypínači od vypínače šňůra CGSG 3Gx2,5mm<sup>2</sup> v trubce d 25mm

Instalace bude provedena pod omítkou a bude napojena na stávající kabeláž

## POZNÁMKA

rozvodná soustava 3+N+PE AC 50Hz, 400V, TN-S  
ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:  
automatickým odpojením od zdroje ve stanoveném čase v síti TN,  
v části instalace doplněna proudovými chrániči  
a doplňujícím ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2  
prostředí - viz technická zpráva

ZODP. PROJ.	Ing. Petr LANC	DATUM	03/2017	<div>PROJECTS CIVIL s.j.o. IČ: 24306606</div>
PROJEKT. SPEC.	Zdeněk HLOŽANKA	MĚŘITKO	1:50	
VYPRACOVAL	Zdeněk HLOŽANKA	ZAK. Č.	2449	
INVESTOR	Statutární město Frýdek - Místek, Radniční 1148, F-M	STUPEŇ	DPS	
AKCE	MŠ F-M, Anenská 656 - rekonstrukce šaten a sociálního zařízení			<div>VÝKRES D1.4.3 03</div>
ČÁST	D1.4.3 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
OBSAH	PŮDORYS 1.NP - SILNOPROUD			
				VÝTISK