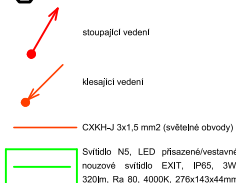
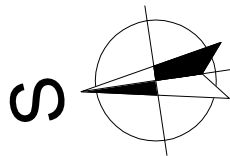
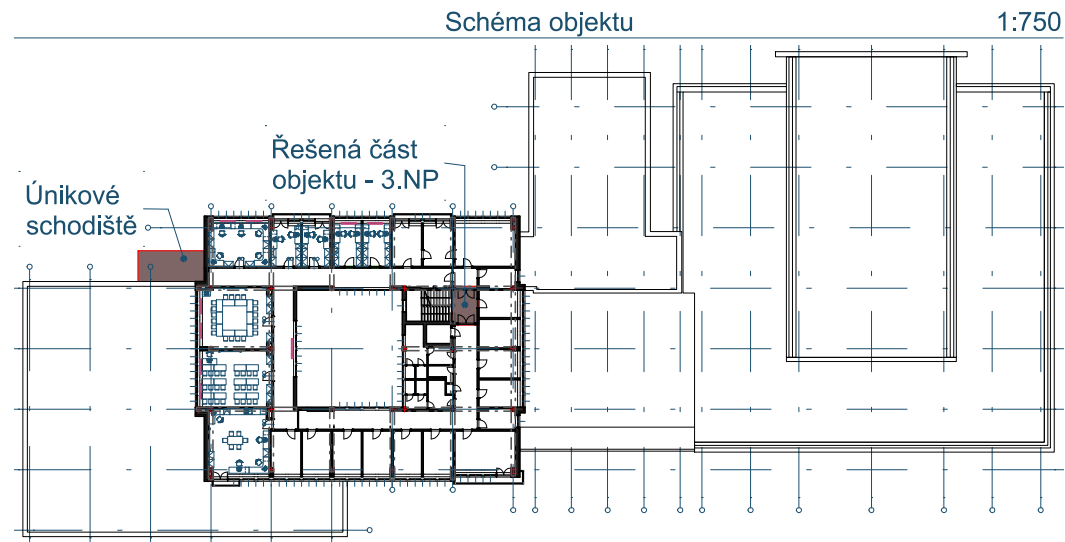


- Povinnosti dodavatelské firmy je seznámit se se všemi částmi projektové dokumentace, tzn. technickou zprávou, výkresy, výkazy výměr atd. Dále je povinností dodavatelské firmy ověřit si a zkontrolovat veškeré návaznosti a požadavky na ostatní profese.
- Předpokládá se, že dodavatelská firma je odborně způsobilá, s plnou zodpovědností za provedení kompletního funkčního díla vč. stanovení úplného rozsahu prací prostřednictvím přezkoumání a prodiskutování kompletní dokumentace s příslušnými stranami.
- Na základě výše uvedeného je povinností dodavatelské firmy upozornit na případné nedostatky, zjevné chyby a v případě nejasností vznést dotazy k dokumentaci. Tato povinnost se předpokládá před zahájením prací v termínu stanoveném zástupcem investora.
- V průběhu prací je povinností dodavatelské firmy včas upozornit na nedostatky a chyby a to takovým způsobem, aby nedošlo k navýšení ceny díla vlivem opožděné připomínky. Pokud se tak nestane, předpokládá se vždy, že dodávka zahrnuje všechny součásti k zajištění kompletnosti a funkčnosti díla.
- Součástí ceny díla musí být všechny náklady, aby cena byla kompletní, konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž. Cena díla musí být včetně všech souvisejících doplňků, podružného a montážního materiálu bez dalších nároků na navýšení ceny.
- Všechny ve standardu neuvedené výkony, které jsou však nutné pro správnou funkčnost konstrukcí provedených, se nepovažují za vedlejší výkony a je třeba s nimi počítat v jednotkových cenách.
- Při realizaci je dodavatel povinný koordinovat postup prací se stavbou a ostatními profesemi, postupovat v souladu s příslušnými předpisy a návody pro montáž jednotlivých zařízení, dodržovat bezpečnostní a protipožární předpisy.

## Legenda:




Kabeláž nouzové osvětlení na venkovním schodišti bude vedena v elektroinstalační trubce.



Revize	Popis revize	Datum	Podpis

±0,000 = 1.NP m n.m., Balt p.v.

Zodp. projektant:		Projektant:	Hlavní inženýr projektu:		Generální projektant:		
Ing. Michal Zubík		Ing. Michal Zubík	Ing. Petr Ramík		<div></div> <div><b>RV projekt s.r.o.</b> Polášková 1535, Val. Meziříčí, 757 01 info@rvprojekt.cz www.rvprojekt.cz +420 724 877 726</div>		
Místo stavby:	17. listopadu 930/8, Olomouc 779 00				<div><b>RV projekt s.r.o.</b> Polášková 1535, Val. Meziříčí, 757 01 info@rvprojekt.cz www.rvprojekt.cz +420 724 877 726</div> <div>Projektant dílčí části:</div>		
Katastr:	k.ú. Olomouc-město, č. parcely st.1501, 94/71, 94/74						
Stavebník:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křižkovského 511/8, Olomouc, 779 00						
Název stavby:	<div><b>PF UPOL, Změna užívání vnitřních prostor budovy B, fáze 2, část 1, 3, 4</b></div>						
Objekt:	<div><b>D.1 - Budova B</b> <b>D.1.4.5 - Silnoproudá elektrotechnika</b></div>				Datum	08/2023	Číslo paré
					Stupeň	DPS	
					Formát	2xA4	
					Měřítko		
Název výkresu:	<div><b>Půdorys 3.NP - Silnoproud</b> <b>Nouzové schodiště</b></div>				Číslo výkresu		
					<b>2022_45.2-D.1.4.5_10</b>		