

Popis:

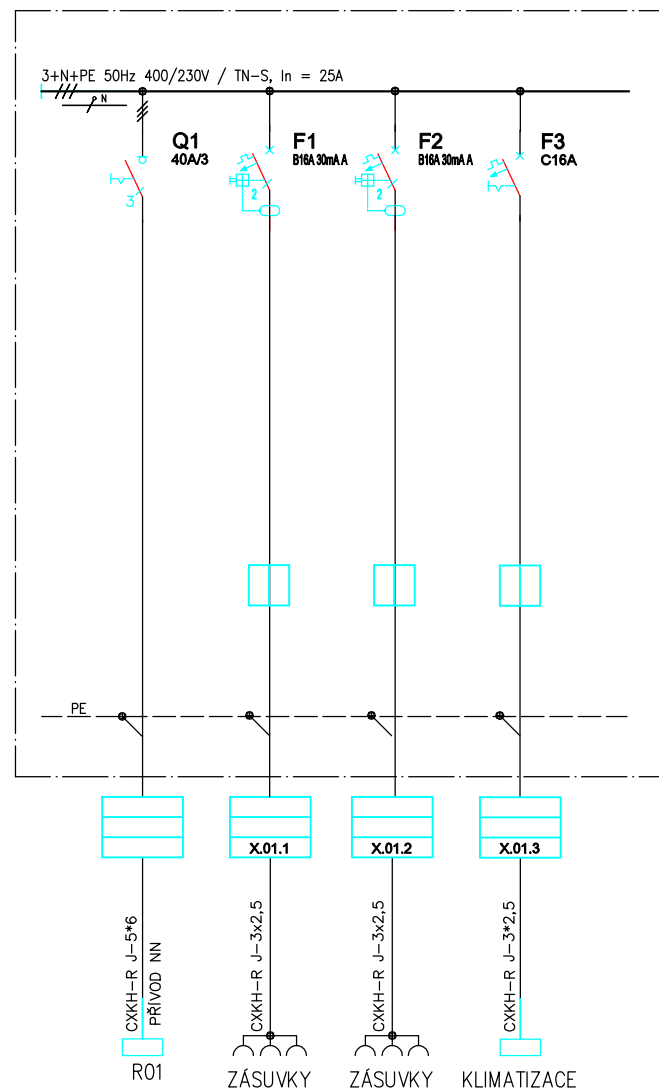
Nástěnný rozvaděč 1x12TE, plné dveře
š. 287mm * v. 236mm * h. 112mm, krytí IP54
Přívod horem, vývody horem, $I_n = 25 \text{ A}$

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude provedena v souladu z ČSN 33 2000-4-41 ed.3, Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-41: Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem.

- Odpojení od zdroje
- Proudovými chrániči
- Pospojováním
- Uzemněním
- Dalšími způsoby ochrany, předepsanými výrobcí použitého el. zařízení

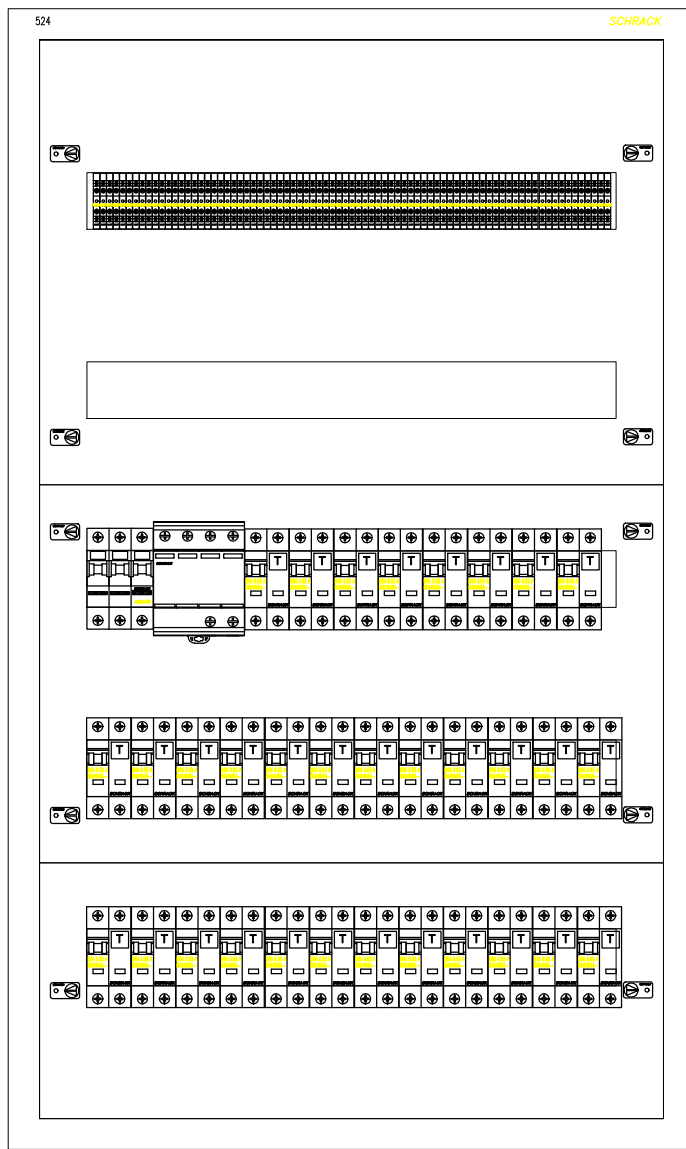
Rozvodná soustava: 3+N+PE, AC ~50Hz, 400V / TN-S

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o. 739 53 Třanovice 1 michal@amunpro.cz, mob.: +420 728 463 908	
Ing. Martin Štefek	Ing. Martin Štefek	Ing. Michal Klimša		
Investor	Čtyřlístek - centrum pro osoby se zdravotním postižením Osrava, p.o., IČ 70631808			
Místo stavby	DBS - ČTYŘLÍSTEK		Formát	...
Akce	REKONSTRUKCE PROSTORŮ DBS A DL PRO DOMOV KORÝTKO DL - Dům Na Liščině		Datum	11/2021
			Účel	Stavební úprava
			Č. zakázky	11.32/21
Část	D.1.4 Elektroinstalace		Měřítko	1:...
Obsah výkresu	ROZVADĚČ R01.1		Číslo paré	Č. výkresu D.1.4-109



Č. výkresu

D.1.4-109.1



Popis:

Nástěnný rozvaděč 5x24TE, plné dveře

š. 543mm * v. 900mm * h. 140mm, krytí IP54

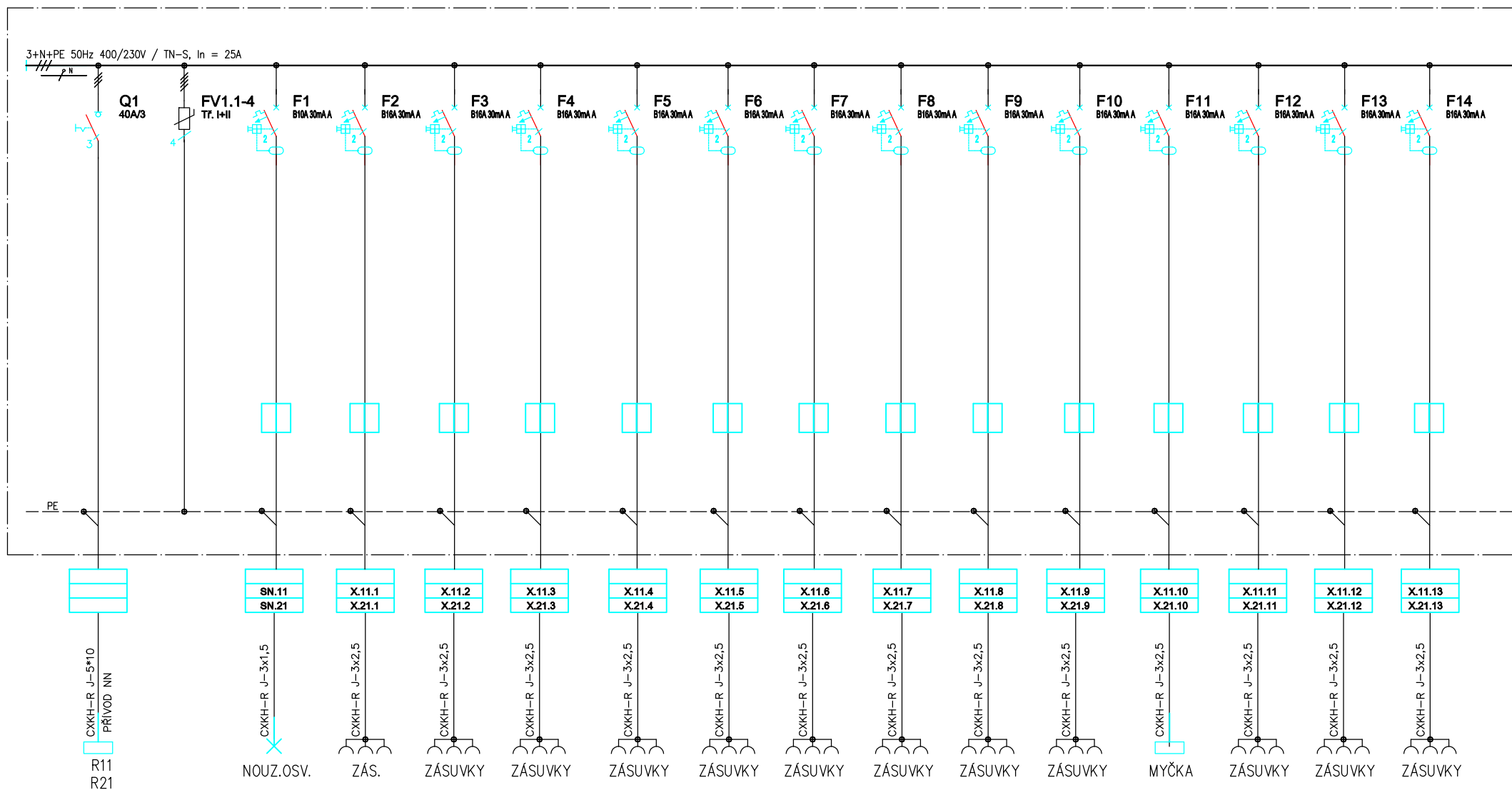
Přívod horem, vývody horem, $I_n = 25\text{ A}$

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude provedena v souladu z ČSN 33 2000-4-41 ed.3, Elektrické instalace nízkého napětí – Část 4-41: Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti – Ochrana před úrazem elektrickým proudem.

- Odpojení od zdroje
- Proudovými chrániči
- Pospojováním
- Uzemněním
- Dalšími způsoby ochrany, předepsanými výrobcí použitého el. zařízení

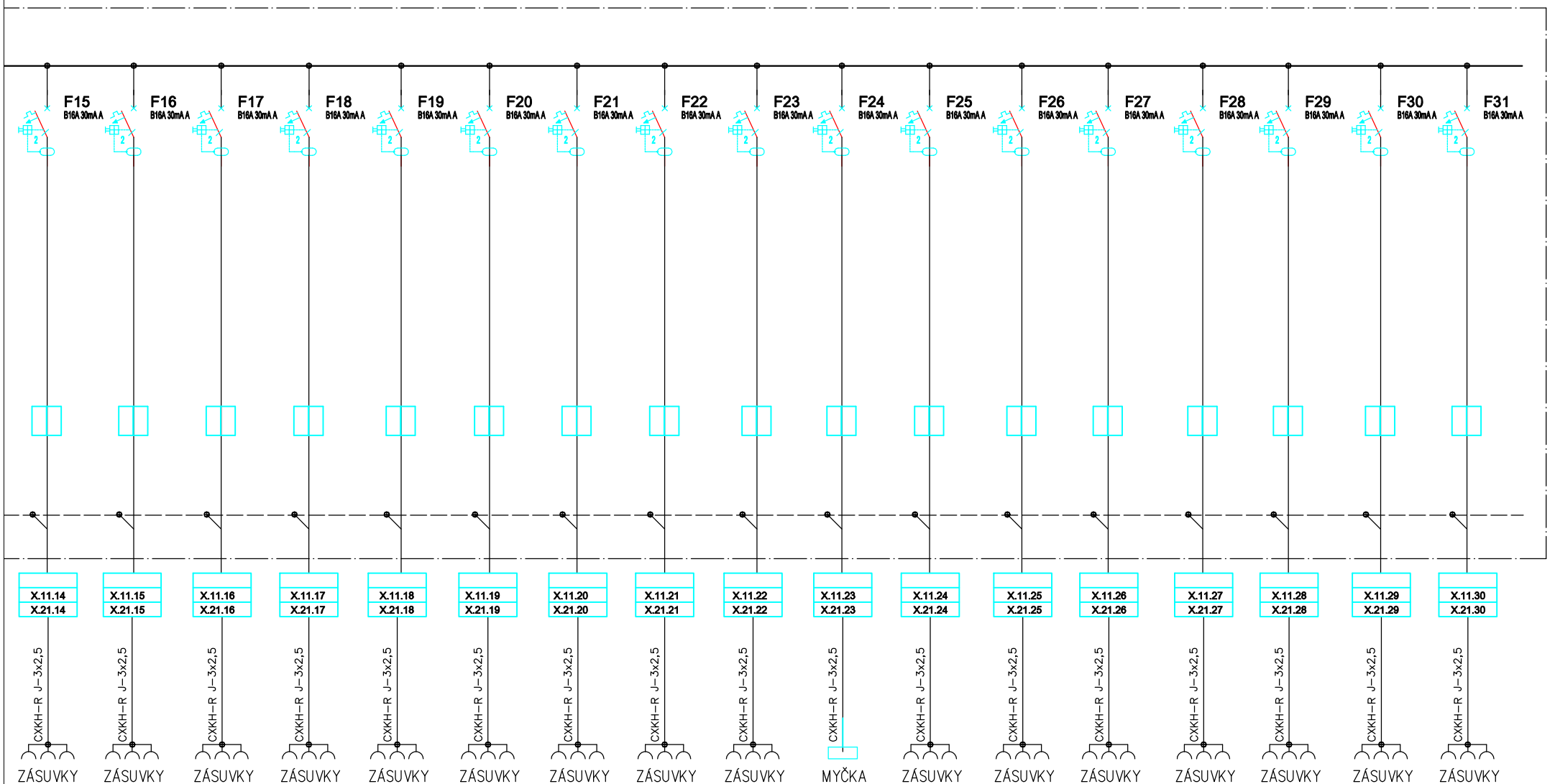
Rozvodná soustava: 3+N+PE, AC ~50Hz, 400V / TN-S

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o. 739 53 Třanovice 1 michal@amunpro.cz, mob.: +420 728 463 908	
Ing. Martin Štefek	Ing. Martin Štefek	Ing. Michal Klimša		
Investor	Čtyřlístek - centrum pro osoby se zdravotním postižením Osrava, p.o., IČ 70631808		Formát	...
Místo stavby	DBS - ČTYŘLÍSTEK		Datum	11/2021
Akce	REKONSTRUKCE PROSTORŮ DBS A DL PRO DOMOV KORÝTKO DL - Dům Na Liščině		Účel	Stavební úprava
			Č. zakázky	11.32/21
			Měřítko	1:...
Část	D.1.4 Elektroinstalace		Číslo paré	Č. výkresu
Obsah výkresu	ROZVADĚČ R11.1 / R21.1			D.1.4-110



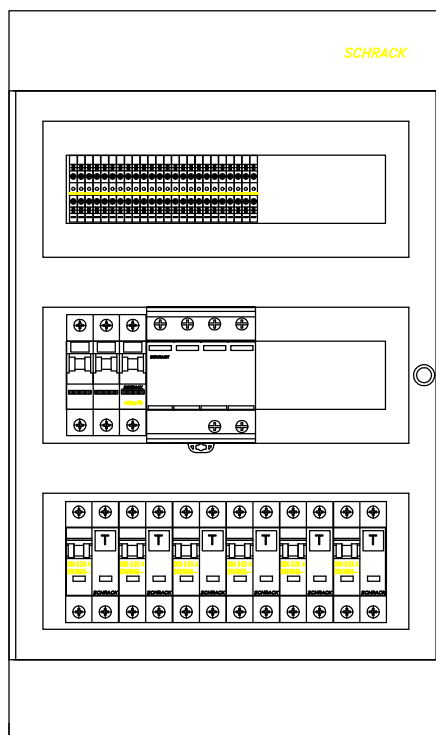
Č. výkresu

D.1.4-110.1



Č. výkresu

D.1.4-110.2



Popis:

Nástěnný rozvaděč 3x12TE, plné dveře
š. 287mm * v. 526mm * h. 112mm, krytí IP54
Přívod horem, vývody horem, In = 25 A

Ochrana před úrazem elektrickým proudem bude provedena v souladu z ČSN 33 2000-4-41 ed.3, Elektrické instalace nízkého napětí - Část 4-41: Ochranná opatření pro zajištění bezpečnosti - Ochrana před úrazem elektrickým proudem.

- Odpojení od zdroje
- Proudovými chrániči
- Pospojováním
- Uzemněním
- Dalšími způsoby ochrany, předepsanými výrobcí použitého el. zařízení

Rozvodná soustava: 3+N+PE, AC ~50Hz, 400V / TN-S

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	Amun Pro s.r.o. 739 53 Třanovice 1 michal@amunpro.cz,mob.:+420 728 463 908	
Ing. Martin Štefek	Ing. Martin Štefek	Ing. Michal Klimša		
Investor Čtyřlístek - centrum pro osoby se zdravotním postižením Osrava, p.o., IČ 70631808				
Místo stavby	DBS - ČTYŘLÍSTEK		Formát	...
Akce	REKONSTRUKCE PROSTORŮ DBS A DL PRO DOMOV KORÝTKO DL - Dům Na Liščině		Datum	11/2021
			Účel	Stavební úprava
			Č. zakázky	11.32/21
Část	D.1.4 Elektroinstalace		Měřítko	1:...
Obsah výkresu	ROZVADĚČ R31.1		Číslo paré	Č. výkresu D.1.4-111

