

Rozvaděč RMD-302

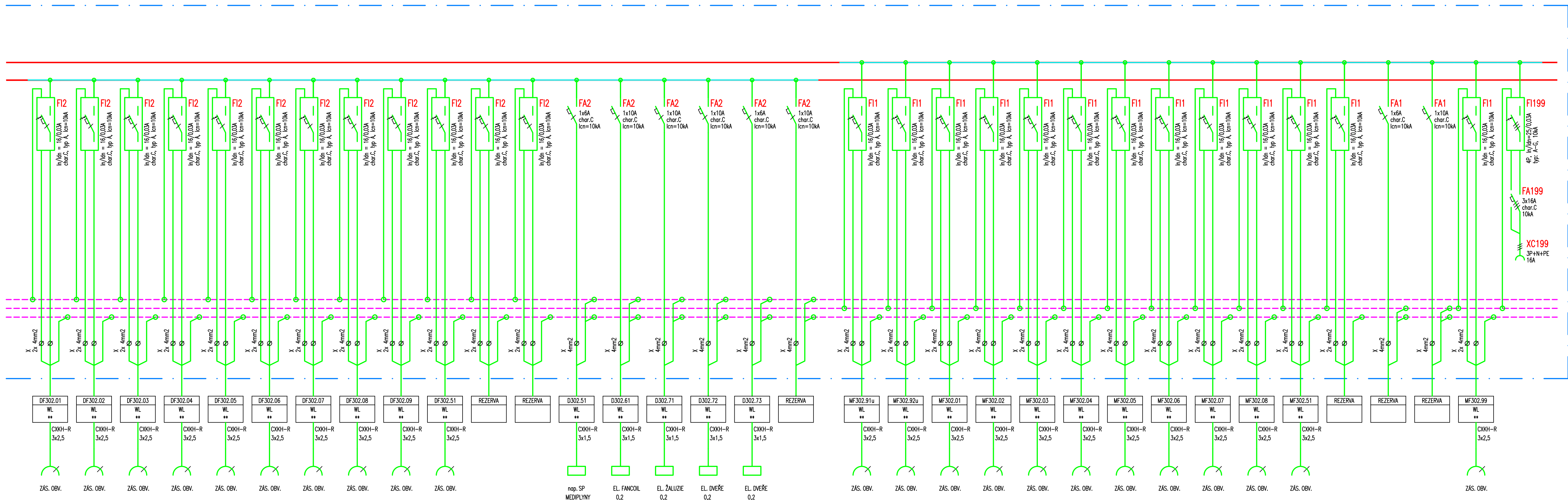
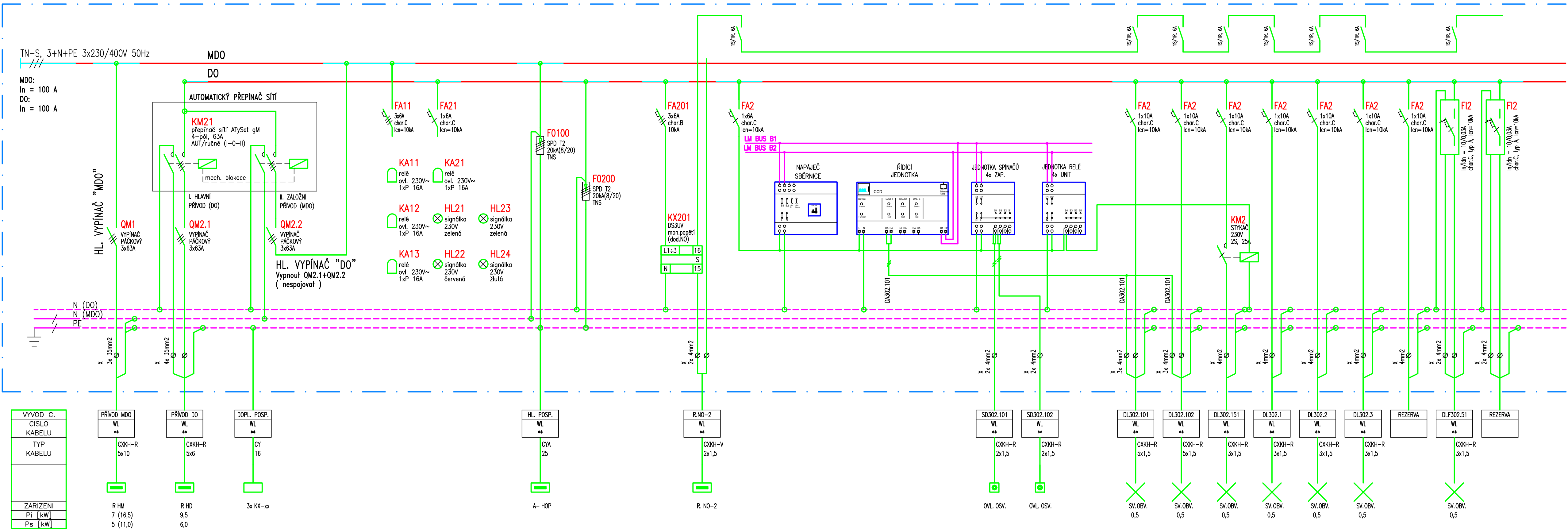
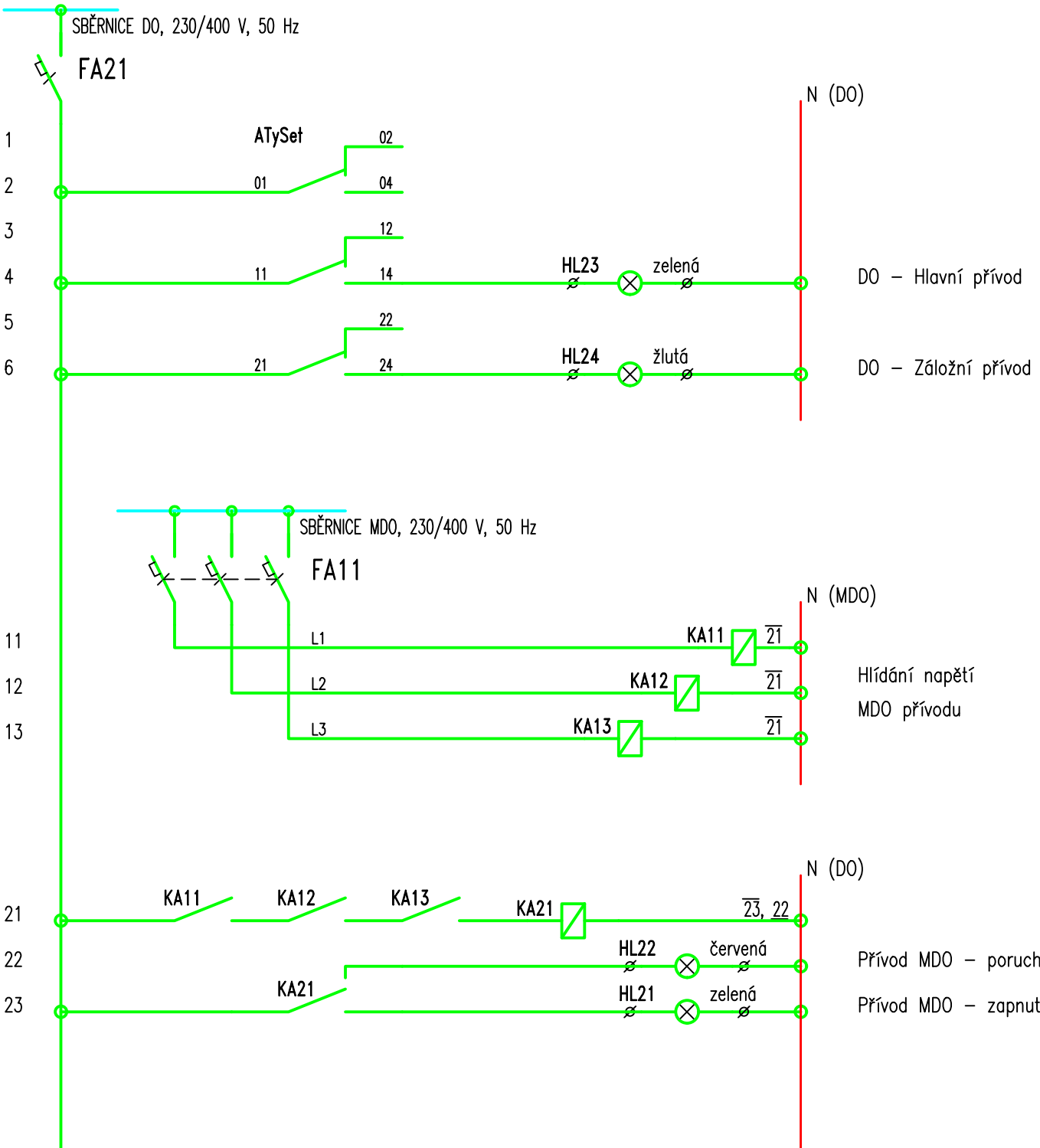


SCHÉMA SIGNALIZACE PŘÍVODŮ DŮLEŽITÝCH OKRUHŮ "DO"



SKŘÍŇ ROZVADĚČE RMD-302:

PROVEDENÍ: OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE VESTAVNÁ DO NIKY

KRYTÍ: (SKŘÍN S LIMCEM PRO ZAZDĚNÍ)
ID43/20

ROZMĚR NIKY: 800 x 1

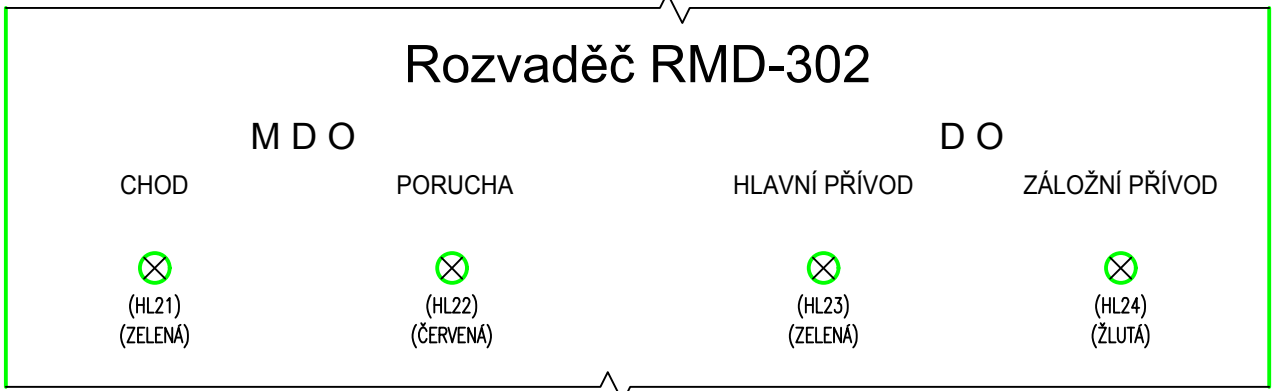
PARAPET NIKY: 200 mm

PŘÍVODY:
MÁM

VÝVODY: HOREM
BARVA: DLE PD INTERIÉRU

DATA

Osazení a popis signálů na dveřích rozvaděče



ROZVODNÁ SOUSTAVA: TN-C-S, 3+N+PE, 3x 230/400V, 50Hz

Zdravotnická síť IT, 2P+ PE, 230V, 50Hz

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

D1.01 CENTRÁLNÍ URGENTNÍ PŘÍJEM-FÁZE I.

D1.01.4g1 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ

ZDRACOVATEL NÍŽÍ ČÁSTI: ATELIER DENTA, s.r.o. Měškovice 12, 586 01 Uhretov

VYPRACOVATEL: DIETI CASII: ATELIER PENTIA V.O.S., MISTROVA 12, 586 01 JIMBOVA			
VEDOUCI	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL

VEDOUcí PROJEKTANT	VYKRESLOVÁTEL	KONTROLOVÁTEL
ING. ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING. JOSEF ŠKAREK	ING. PETR KREMLÁČEK

---	---	---

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava

VEDÚCI PROJEKTANT	HLAVNÝ INŽENÝR PROJEKTU
ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL

INVESTOR: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

NÁZEV AKCE:

NPK a.s. PARDUBICKÁ NEMOCNICE

VÝSTAVBA PAVILONU ČUP S CENTRALIZACÍ AKUTNÍCH PROVOZŮ

WYKRES

ROZVADĚČ RMD-302 - FÁZE I.

TEST NAME	DATE	TIME	TEST NO.
TEST NAME	DATE	TIME	TEST NO.

	ČÍSLO PARÉ
--	------------

Index

 CERCA

Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava

tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55

Presented

Holtkamp 12, 598 01, Ekleum

tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55

FORMÁT	x A4
DATUM	22. / 2022

DATUM	08 / 2020
STUDEŇ	DBS

STOPEN	DP3
ZAK. ČÍSLO	A 06-18-P

MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
---------	------------

—	D1.01.4g1-141/i
---	-----------------
