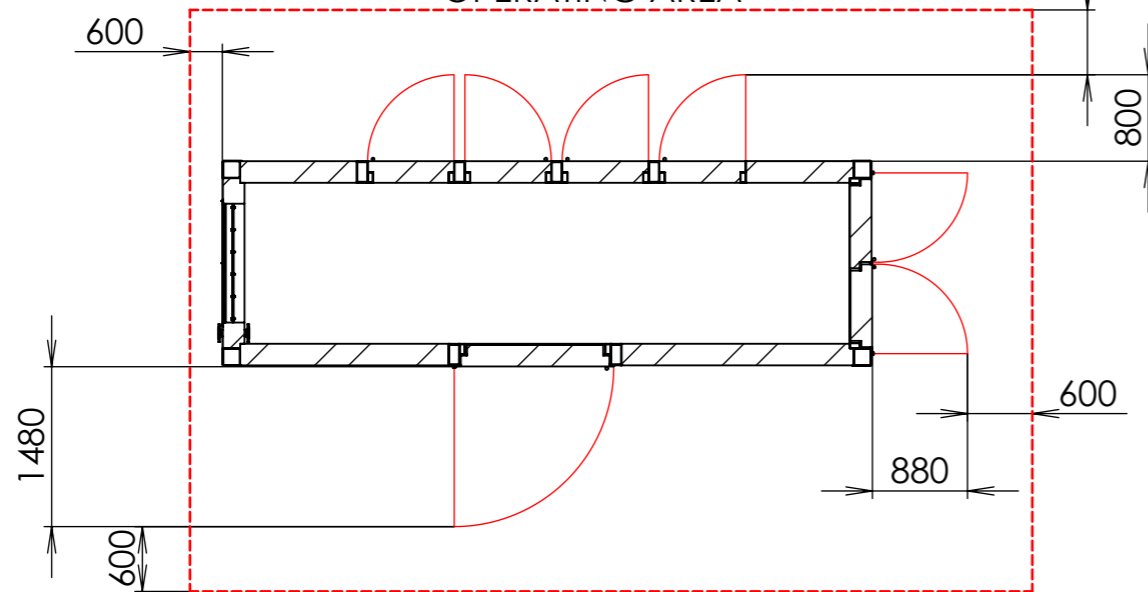


OBSLUŽNÝ PROSTOR
OPERATING AREA



1. SEKUNDÁRNÍ OKRUH - VÝSTUP / SECONDARY CIRCUIT - OUTLET DN50 PN16 EN 1092-1
2. SEKUNDÁRNÍ OKRUH - VSTUP / SECONDARY CIRCUIT - INLET DN50 PN16 EN 1092-1
3. TECHNOLOGICKÝ OKRUH - VÝSTUP / TECHNOLOGICAL CIRCUIT - OUTLET DN32 PN16 EN 1092-1
4. TECHNOLOGICKÝ OKRUH - VSTUP / TECHNOLOGICAL CIRCUIT - INLET DN32 PN16 EN 1092-1
5. SPALINOVÉ POTRUBÍ / EXHAUST GAS PIPING - OUTLET DN100
6. VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - SÁNÍ / VENTILATION PIPING - INLET
7. VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ - VÝFUK / VENTILATION PIPING - OUTLET
8. PŘÍVOD PLYNU / GAS INLET DN 50 PN16 EN 1092-1
9. UZEMNĚNÍ / GROUND
10. ODVOD KONDENZÁTU / CONDENSATE DRAIN R 1/2"
11. VYVEDENÍ ELEKTRICKÉHO VYKONU / ELECTRIC POWER OUTPUT

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v tomto dokumentu. / The producer reserves the right to make changes in this document.

NADŘAZENÝ VÝKRES/PARENT DRW.	PROMÍTÁNÍ/PROJECTION	TOLEROVÁNÍ/TOLERATION ISO 8015	POVRCHOVÁ ÚPRAVA/SURFACE FINISH	HMOTNOST/MASS [kg]
POZICE/ NR. ITEM 01	ODJEHLENO/DEBURRING	PŘESNOST/ACCURACY ISO 2768 mK	MĚŘTKO/SCALE 1:40	5500
RADA/CHP TYPE KE-MNG 100	KRESLIL/DESIGNED BY: PETR ŠEBESTA	DATUM/DATE: 04.08.2021	REVIZE/REVISION: 20.09.2021	ČÍSLO/Nr.# 0
NÁZEV PROJEKTU/PROJECT NAME AN100-5-B-EIP	SCHVÁLIL/APPROVED BY:	NÁZEV DOKUMENTU/DRAWING TITLE: ROZMĚROVÝ VÝKRES DIMENSIONAL DRAWING		
	MATERIÁL/MATERIAL:	Č. VÝKRESU/DRAWING NUMBER: AN100-5-B-EIP-01		
	POLOTOVAR/STOCK PART:	A3		
This drawing is our property. It can't be reproduced or communicated without our written agreement.				