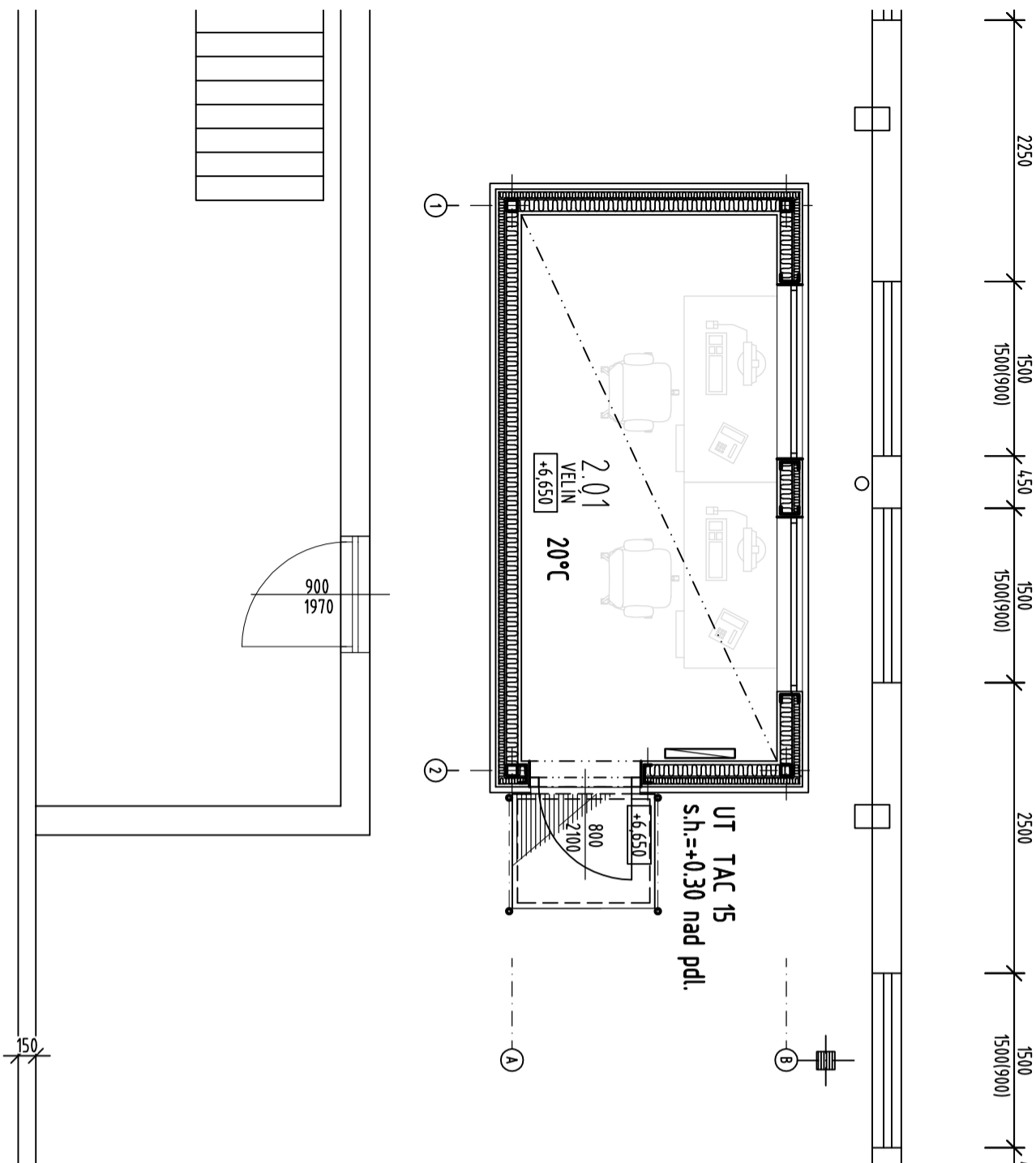


PŮDORYS 1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Jméno	Plocha	Otvor	Skladba	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
2.01	VELÍN	11.0	14.10	P1	NOVÁ CEMENTOVÁ PODLAHA KERAMICKÁ DLAŽBA	SOK OPĚLAŠTĚNÍ, OMYVATELNÁ MALBA	AKUSTICKÝ KAZETOVÝ PODHLED V = 2,5m	KERAMICKÝ SOKL V=100mm

LEGENDA VYTÁPĚNÍ

PŘÍMOTOPNÝ ELEKTRICKÝ KONVEKTOR

UT TAC 15

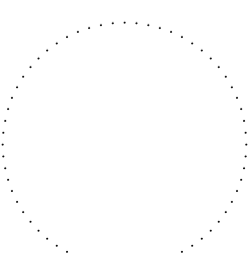
ECOFLEX TAC 15
1 500 W

pro napojení do zásuvky

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
±0.000 = HORNÍ HRANA PODLAHY

POPIS / DESCRIPTION:	Ing. K. Oswald	Ing. K. Špilčarová	Ing. K. Oswald	12/2024	A0
	ZPRACOVÁNÍ/PREPARED BY:	KONTROLOVÁNÍ / CHECKED BY:	SCHVÁLIL/APPROVED BY:	DATE/DATE:	REV.

KOVOPROJEKTA
ENGINEERS & CONTRACTORS



INVESTOR/OWNER:	JEDNOTKA/UNIT:	POŘ.Č./SER. No:
Synthesis, a.s.	SO 01 Velín D.1.4.1 Vytápění	
OBCHODNÍ PŘÍPAD-STAVBA/JOB:	NÁZEV VÝKRESU/DOCUMENT NAME:	VÝTISK Č./COPY No:
Rekonstrukce velínu a ASŘTP x MaR centrověk Bowas	PŮDORYS	2x A4
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE/DOCUMENTATION STAGE:	MĚŘÍTKO / SCALE:	KÓDOVÉ ZNÁČENÍ VÝKRESU/DOCUMENT No:
PRO POVOLENÍ STAVBY S NÁLEŽITOSTMI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	1:50	7520 SO01 5 12 2 01
TENTO DOKUMENT MÁ POVAHU OBCHODNÍHO TAJENSTVÍ / THIS DOCUMENT IS TREATED AS TRADE SECRET.		
		REV. A0