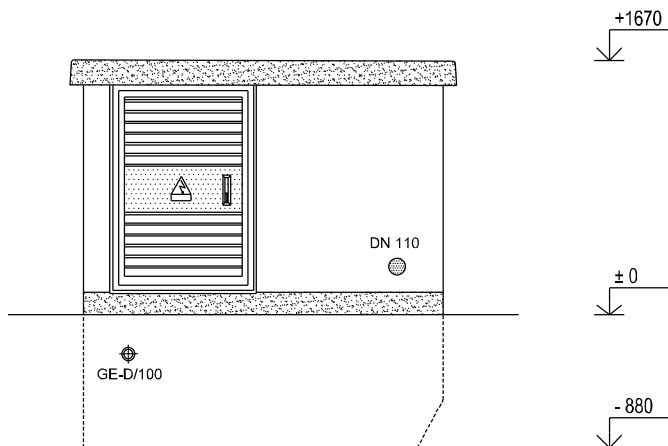
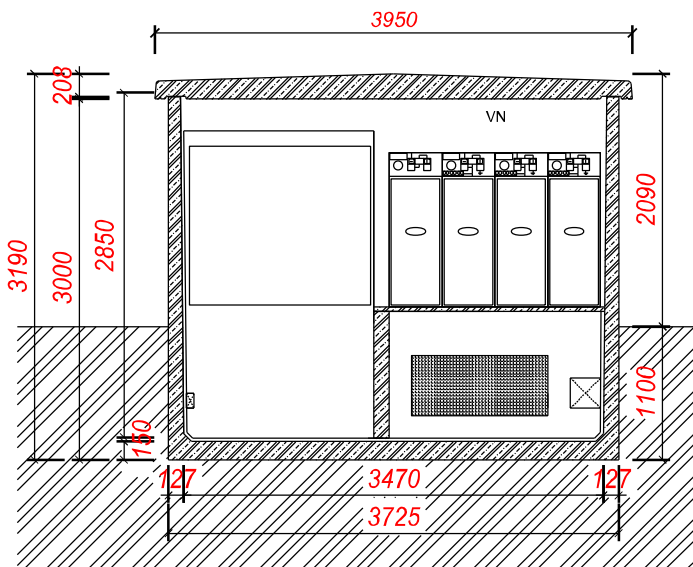
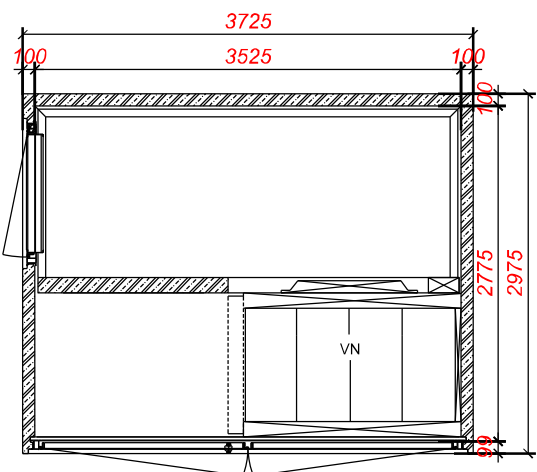


PŮDORYS

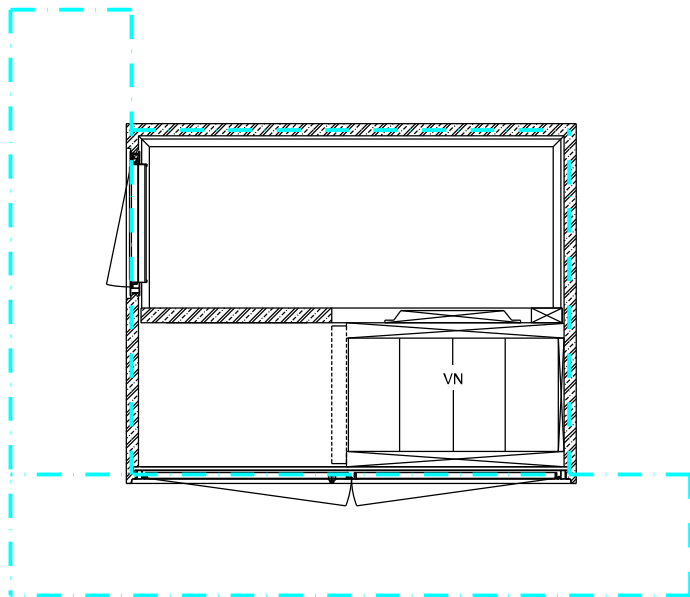
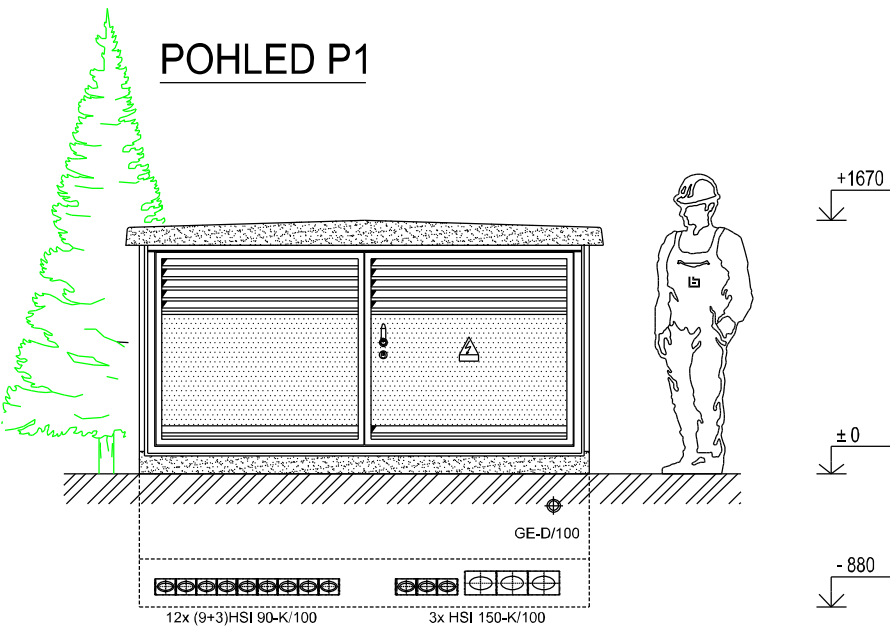
TS BUDE POUŽITA JAKO SPÍNACÍ STANICE A NĚKTERÉ DETAILY Z VÝKRESU SE MOHOU LIŠIT

ŘEZ A-A'

POHLED P2

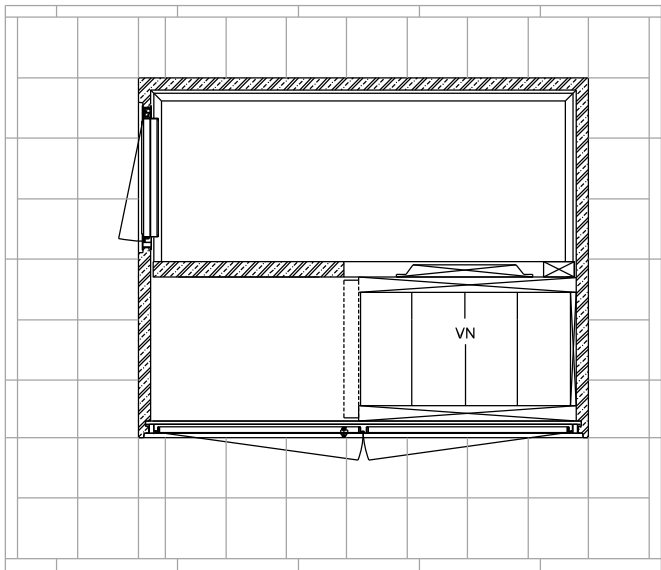


POHLED P1



LEGENDA - CHODNÍK:

NÁZEV	TYP	POČET	VÝMĚR	POZNÁMKA
OKAPOVÝ CHODNÍK	DL BETONOVÁ 50/50/5	50 ks	12,3 m2	ULOŽEN ŠD 8 cm
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ	ABO 4-10-T	20 ks	19,8 m	ULOŽEN DO B10



E.GD - ČÁST B - VAR. II. LEVÁ
NEPOCHOZÍ STANICE DO 630 kVA

STANICE TYPU: UKL3024L

ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 8,09 m²

OBESTAVĚNÝ PROSTOR: 20,69 m³

OBESTAVĚNÝ PROSTOR NADZEM. ČÁSTI: 13,51 m³

UŽITNÁ PLOCHA: 6,15 m²

HMOTNOST KORPUSU: 8,62 t

HMOTNOST STŘECHY: 2,88 t

HMOTNOST BETON: CCA 11,50 t

HMOTNOST TECHNOLOGIE: 2,35 t

HMOTNOST + TECH.: CCA 13,85 t

INFORMACE:

OBJEM OLEJOVÉ VANY JE 700 l
KORPUS JE VYBAVEN NAVÁDĚCÍMI BODY RD16
MONTÁŽNÍ KOTVY STANICE RD 36

PRŮCHODKY:

* POČET PRŮCHODEK PRO OPTICKÝ KABEL
V ZÁVISLOSTI NA POČTU PŘÍVODŮ PRO VN
3x HSI 150-K/100 (PŘÍVOD VN)
9x HSI 90-K/100 (VÝVOD NN)
3x HSI 90-K/100 (PŘÍVOD HDPE - OPTICKÝ KAB.)

MATERIÁLY PRO STAVBU:

BETON C35/45 - XC4, XF1, XA1
VÝZTUŽ - SVAŘOVANÉ SÍTĚ, OCEL B500A
KRYTÍ VÝZTUŽE INTERIER 20mm
KRYTÍ VÝZTUŽE EXTERIER 30mm

VYPRACOVAL	VOJTĚCH JACHYMIÁK	ZOD. PROJEKTANT	ING. ZDENĚK VITULA	<div>ELING CZ</div> <div>projektně inženýrská společnost</div>
ZHOTOVITEL PD	ELING CZ s.r.o., STŘELNICE 2797/22a, 628 00 BRNO			ZAK. Č.: 015-2020
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	OKRES	HODONÍN	<div>eg.d</div>
KATASTR. ÚZEMÍ	HROZNOVÁ LHOTA			
MÍSTO STAVBY	HROZNOVÁ LHOTA			
STAVEBNÍK	EG.D, a.s. LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO			Č. STAVBY: 1040017900
NÁZEV STAVBY	OBNOVA VN701 P.B. 17 - P.B. 43			DATUM: 05/2020
				FORMÁT: 2 x A4
				STUPEŇ PD: DPS
NÁZEV VÝKRESU	TS - PŮDORYS, ŘEZY, POHLEDY, UZEMNĚNÍ SS U HŘIŠTĚ			MĚŘÍTKO: - Č. VÝKRESU: D2.16