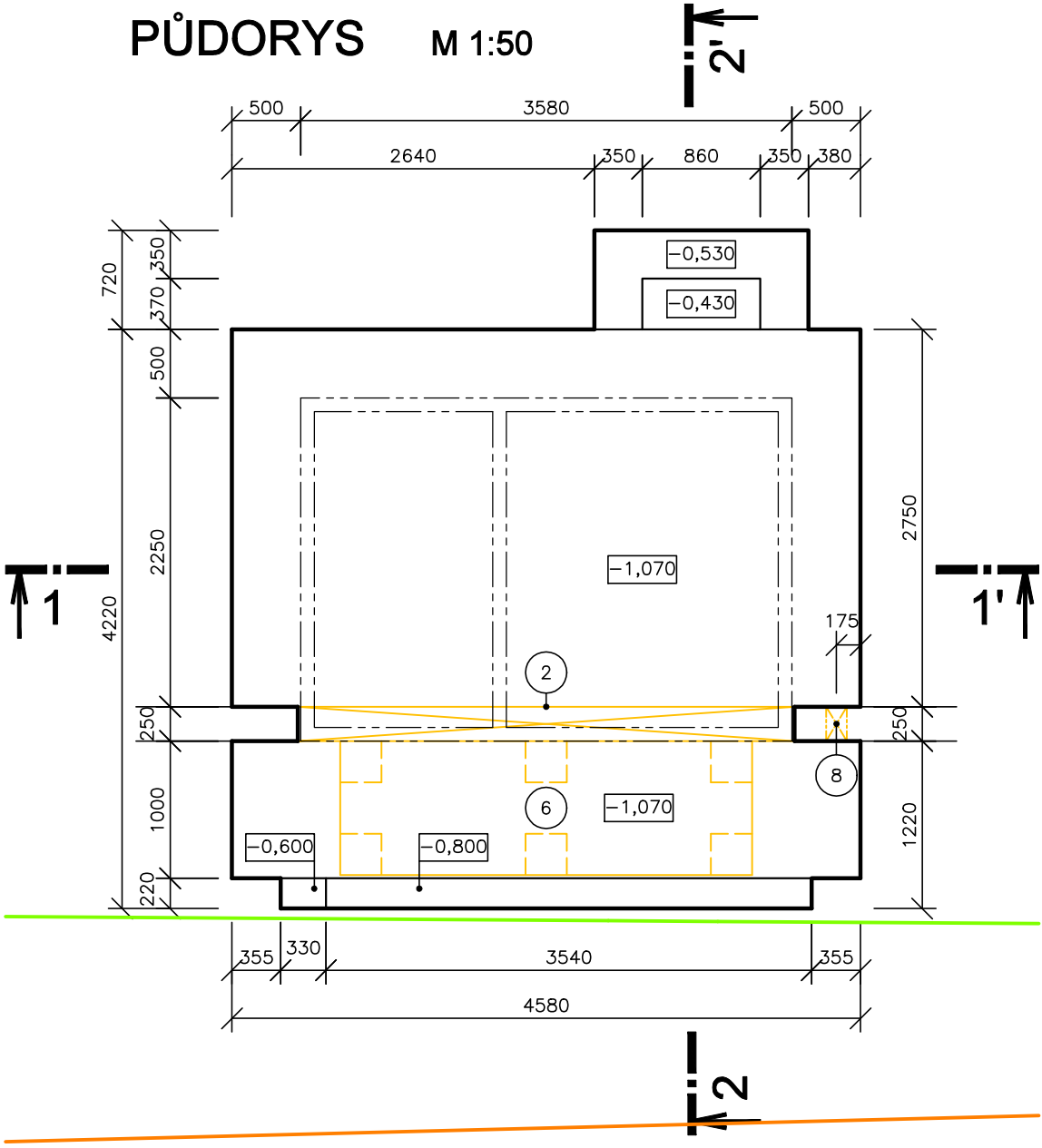
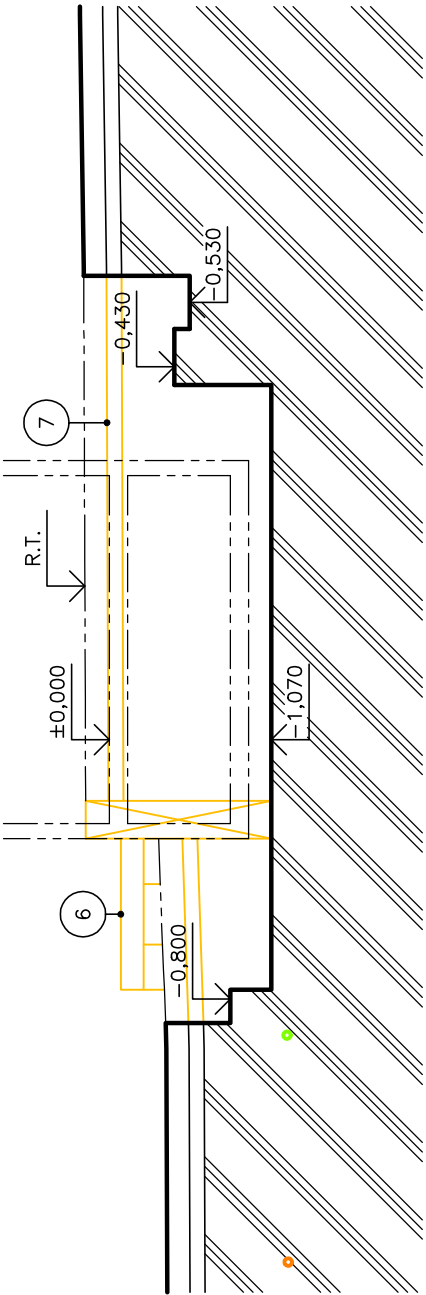


PŮDORYS M 1:50

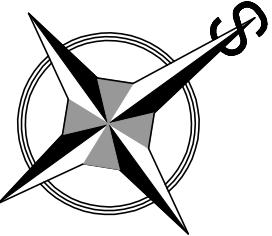


ŘEZ 2-2' M 1:50



LEGENDA:

- ROSTLÝ TERÉN
- VYBOURÁNÍ
- KABEL VO – STÁVAJÍCÍ
- KABEL NN – STÁVAJÍCÍ



- 2 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ZÍDKY Z TVÁRNIC ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ V DÉLCE 3620 mm
- 6 DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO ŽELEZOBETONOVÉHO PANELU ROZMĚRU 3000 x 1000 x 150 mm VČETNĚ VYBOURÁNÍ BETONOVÝCH TERČŮ
- 7 VYBOURÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH PANELŮ TL. 150 mm V PLOŠE 20,06 m<sup>2</sup> VČETNĚ ODSTRANĚNÍ ŠTĚRKOVÉHO PODSYPY V TLOUŠTCE 100 mm
- 8 VYVRTÁNÍ OTVORU Ø 150 mm V OPĚRNÉ ZDI PRO KANALIZAČNÍ POTRUBÍ VE VÝŠCE 50 mm NAD PLOCHOU Z BETONOVÝCH PANELŮ

POZNÁMKA:

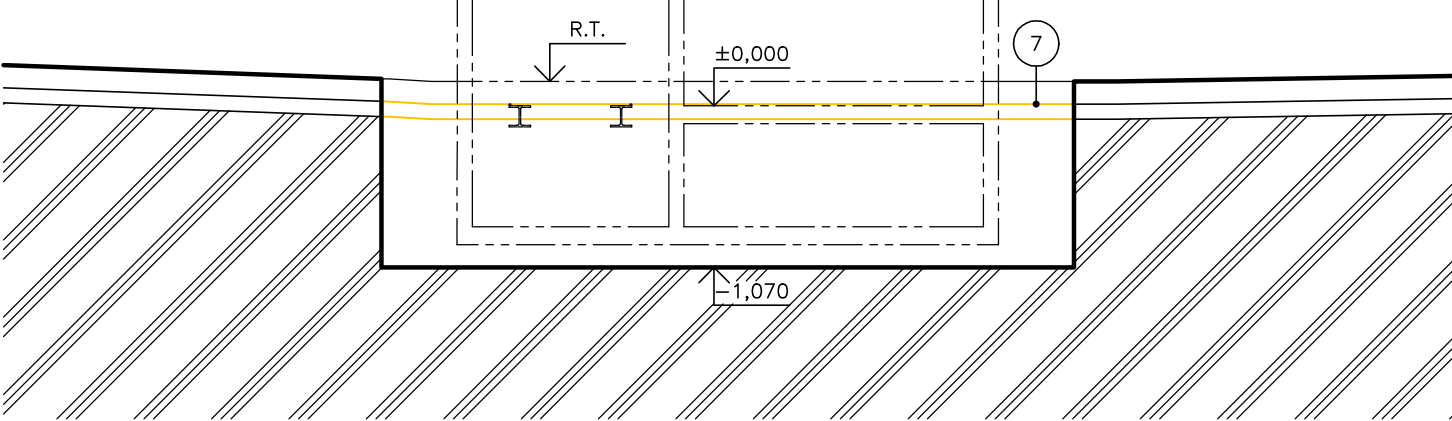
NA DNO VÝKOPU BUDE POLOŽENA ZEMNÍ SÍŤ (VIZ. PROJEKT UZEMNĚNÍ). DO ZEMNÍCH PRACÍ NEJSOU ZAHRNUTY VÝKOPOVÉ PRÁCE PRO KABELY.

DO ZÁKLADOVÉ VANY SE OSADÍ KABELOVÉ PRŮCHODKY HSI 90 PRO KABELY NN A KABELOVÉ PRŮCHODKY HSI 150 PRO KABELY VN. PŘESNÉ POČTY A UMÍSTĚNÍ KABELOVÝCH PRŮCHODEK UPŘESNIT DLE PROJEKTU KABELŮ!

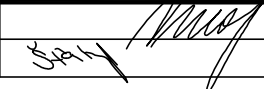

KUBATURA ZEMNÍCH PRACÍ:

VÝKOP STAVEBNÍ JÁMY PRO SPODNÍ STAVBU	15,24 m <sup>3</sup>
ZEMINA PRO HUTNĚNÝ ZÁSY	6,03 m <sup>3</sup>
KLADECÍ VRSTVA FR. 4–8 mm	1,07 m <sup>3</sup>
DRČENÉ KAMENIVO FR. 8–16 mm	2,59 m <sup>3</sup>
DRČENÉ KAMENIVO FR. 0–32 mm	0,45 m <sup>3</sup>
PÍSKOVÉ LOŽE	0,78 m <sup>3</sup>

ŘEZ 1-1' M 1:50



±0,000 = 233,50 m n.m.

Zodpovědný projektant	Ing. Vojtěch Vinohradský			WF projekt, spol. s r.o.	
Vypracoval	Pavel Šťastný			Pod Trojicí 880 665 01 Rosice	
OÚ	Znojmo			tel.: 603 252 104 543 215 053	
Investor	Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 02 Znojmo				
STAVBA TS SNM Znojmo Dobšická			Formát		2A4
OBJEKT Kiosková trafostanice - osazení do terénu			Datum		03/2022
VÝKRES VÝKOPY			Stupeň		DÚR+DPS
			Zak. číslo		26782218
			Arch. číslo		2678/22
			Měřítko		Číslo výkresu
			1:50		D.1.1.b.01