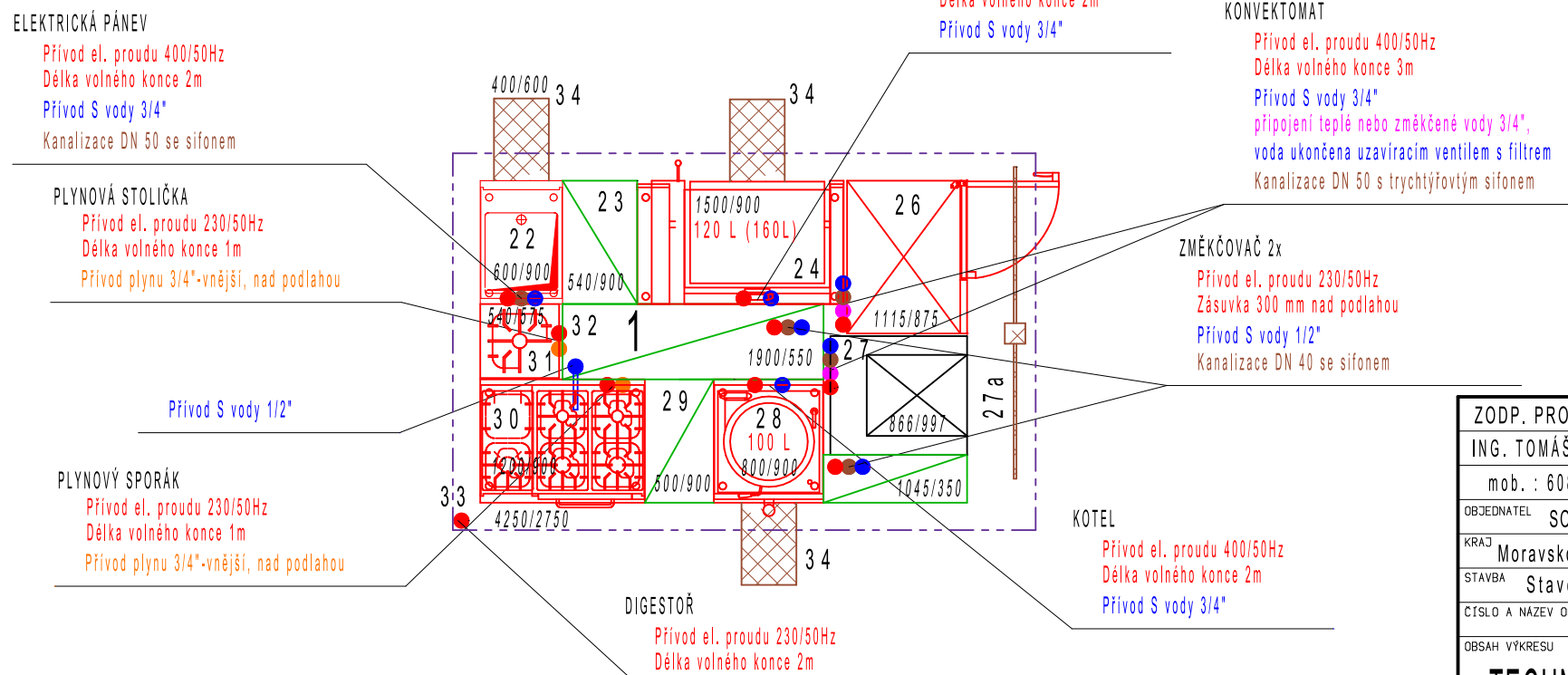


POZNÁMKY :

PŘED SPOTŘEBIČE 400V NUTNO UMÍSTIT HLAVNÍ VYPÍNAČ
TECHNOLOGII PŘED DODÁVKOU NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI
POPIS TECHNOLOGIE - viz. TECHNICKÁ ZPRÁVA A KUSOVNÍK
UMÍSTĚNÍ VÝVODŮ OVĚŘIT S DODAVATELEM NA STAVENIŠTI NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÉ DODÁVANÝCH STROJŮ
KANALIZAČNÍ PODLAHOVÉ VPUSTI DN 50
PŘIPOJENÍ - VIZ. SAMOSTATNÉ PROFESY - VODA, KANALIZACE, PLYN, ELEKTRO

VARNÝ BLOK



ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	HL. INŽ. PROJEKTU	INGESTA spol.s.r.o. HASIČSKÁ 550/50 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA
ING. TOMÁŠ KARPALA	ING. RADEK HIMLAR		
mob. : 608709600	mob. : 777716610		
OBJEDNATEL	SO U Opava, p.o., Boženy Němcové 2309/22, 746 01 Opava		
KRAJ	Moravskoslezský	KATASTR. ÚZEMÍ	Opava-předměstí
STAVBA	Stavební úpravy kuchyně	PARCELA ČÍSLO	2704/3
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU	SO 01 - Stavební úpravy kuchyně	STUPĚN DOKUMENTACE	DSP
OBSAH VÝKRESU		DATUM	05/2018
		HERTIKO	ČÍSLO VÝKRESU
			D.2.b.3

TECHNOLOGIE 1.NP - NÁPOJENÍ NA MÉDIA

1:50

D.2.b.3