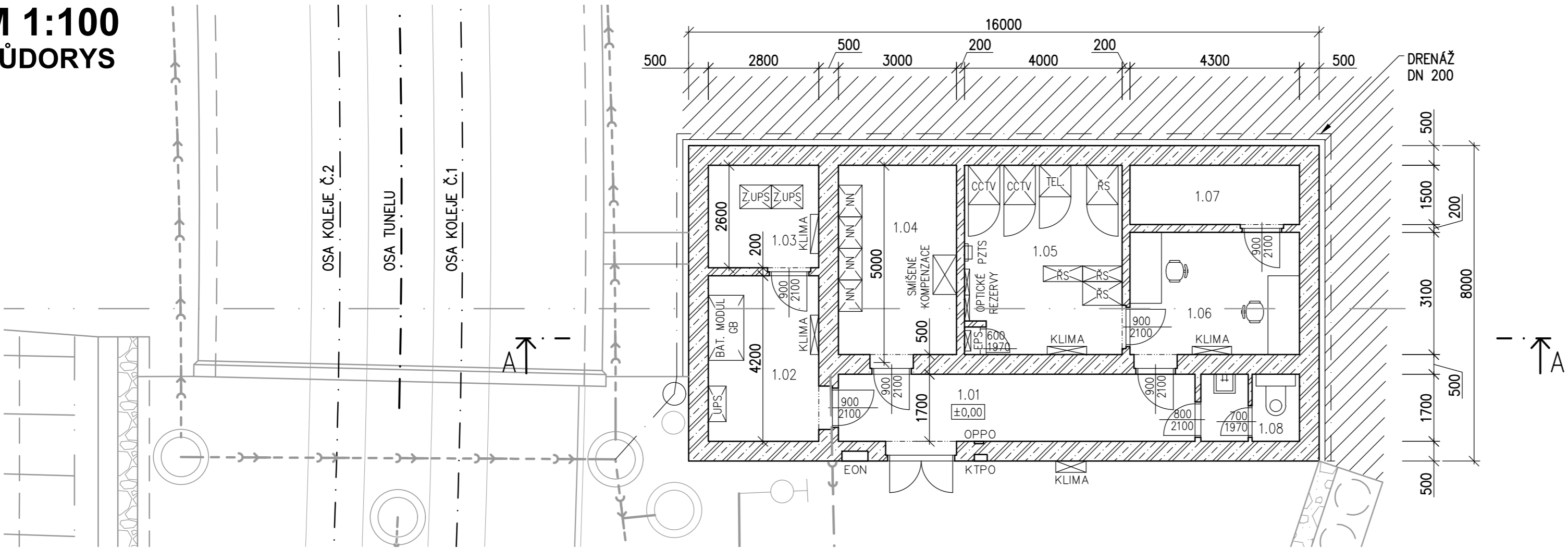


PROVOZNĚ TECHNOLOGICKÝ OBJEKT (PTO)

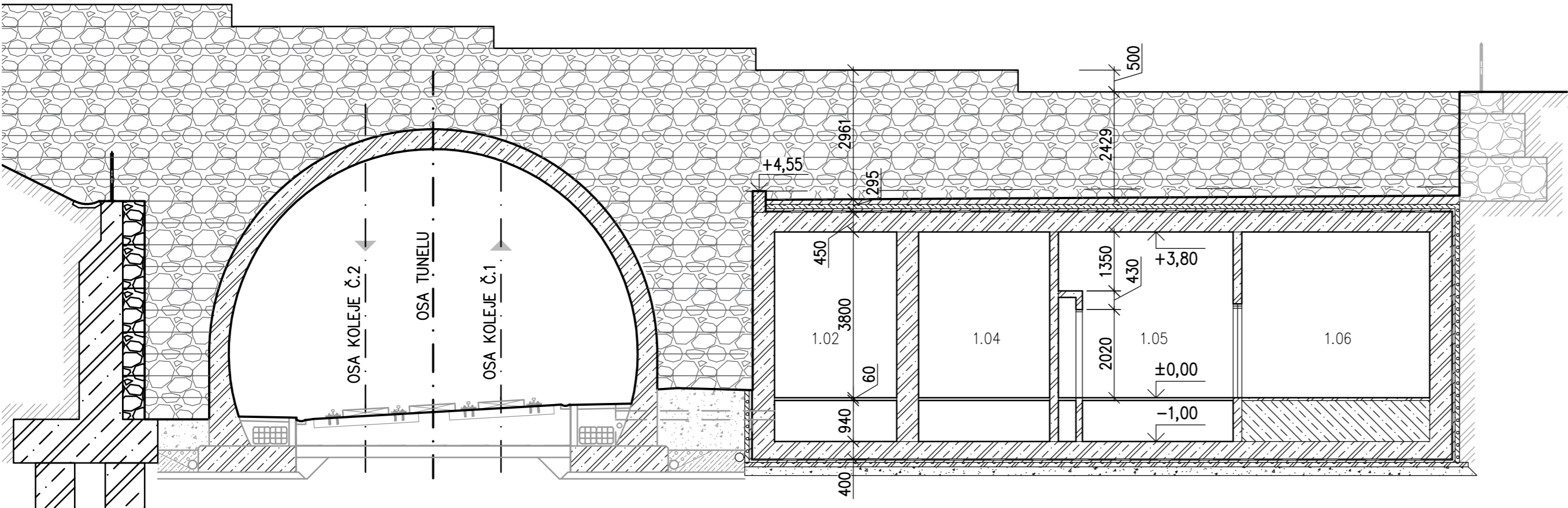
M 1:100

PŮDORYS




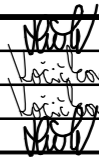



LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
1.01	CHODBA	15,39
1.02	UPS	12,60
1.03	ROZVODNA NN – ZÁLOŽNÍ NAPÁJENÍ	7,80
1.04	ROZVODNA NN – HLAVNÍ NAPÁJENÍ	15,00
1.05	ŘÍDÍCÍ SYSTÉM, SLABOPROUD	20,00
1.06	NOUZOVÉ PRACOVÍŠTĚ	14,19
1.07	SKLAD / PROSTOROVÁ REZERVA	6,45
1.08	WC	4,25

ŘEZ A-A



D.1.9

INVESTOR:		Magistrát města Brna Odbor investiční Kounicova 67, 601 67 Brno		<div>B R N O I</div>	
ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:		SPOLEČNOST		"TT BYSTRC - KAMECHY"	
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI		ČLEN SPOLEČNOSTI		ČLEN SPOLEČNOSTI	
<div></div> <div>PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz</div>		<div></div> <div>METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz</div>		<div></div> <div>AMBERG Engineering Brno a.s. Plasinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. PETR VYSKOČIL		Č. ZAKÁZKY: 2018 120.1	
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:		ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.			
VEDOUČÍ PROJEKTANT		ING. VLASTIMIL HORÁK		<div></div> <div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. VERONIKA KOČÍČKOVÁ			
VYPRACOVAL		ING. VERONIKA KOČÍČKOVÁ			
KONTROLOVAL		ING. VLASTIMIL HORÁK			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ		KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN		DATUM 04/2022	
STAVBA		<div>PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY STAVEBNÍ ČÁST OBJEKTY PODZEMNÍCH STAVEB</div>		FORMÁT 3 A4	
<div>ČÁST PD</div> <div>PROVOZNĚ-TECHNOLOGICKÝ OBJEKT</div>				MĚŘITKO 1:100	
				ÚČEL DUR	
				ČÍS. ZAKÁZKY 259-2/2	
				ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. PŘÍLOHY 07	