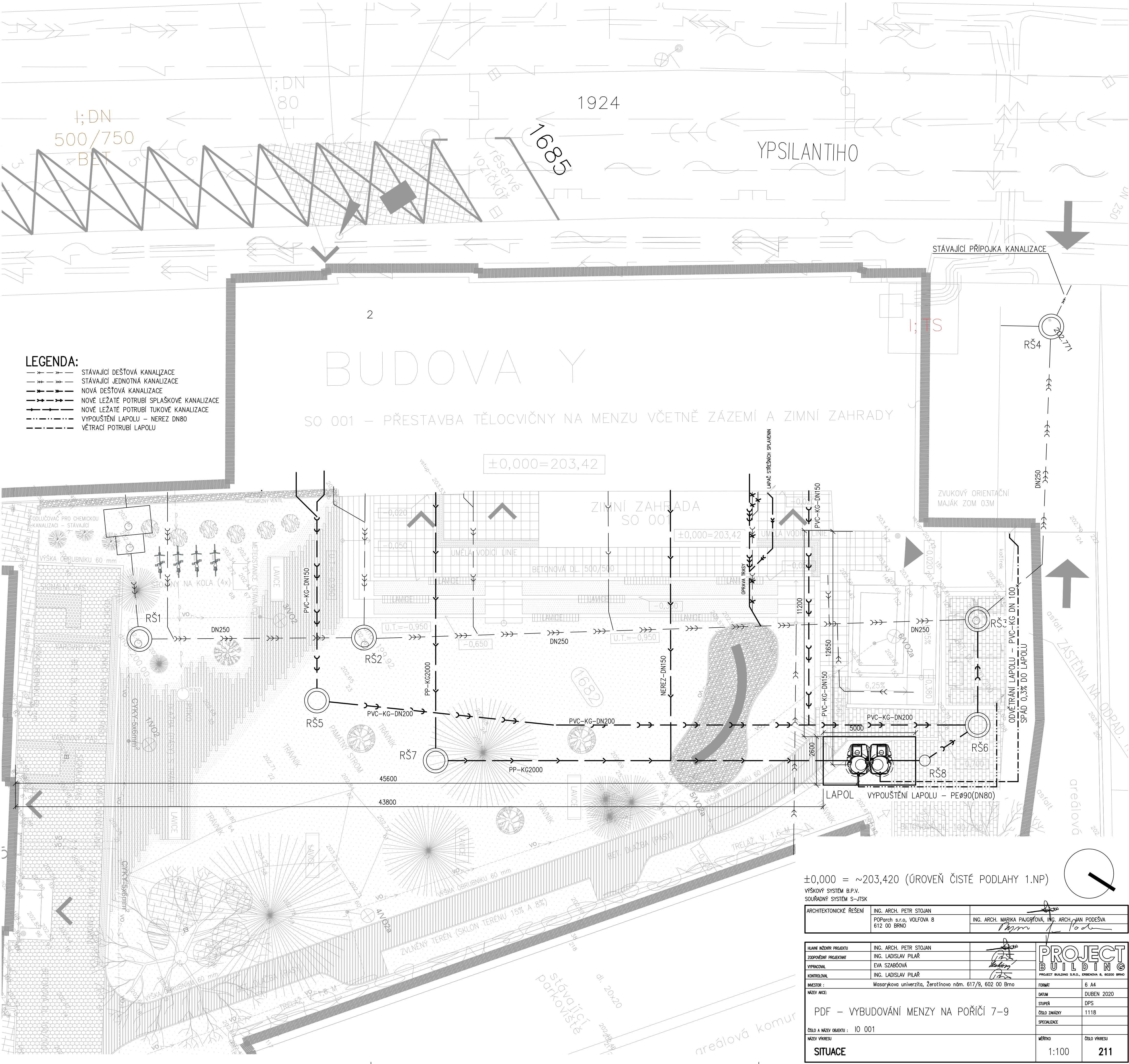


LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÉ LEŽATÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- NOVÉ LEŽATÉ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE
- VYPOUSTĚNÍ LAPOLU – NEREZ DN80
- VĚTRACÍ POTRUBÍ LAPOLU

SO 001 – PŘESTAVBA TĚLOCVIČNY NA MENZU VČETNĚ ZÁZEMÍ A ZIMNÍ ZAHRADY

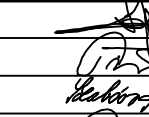


±0,000 = ~203,420 (ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	ING. ARCH. PETR STOJAN POParch s.r.o., VOĽVOVA 8 612 00 BRNO	ING. ARCH. MARIKA PAJČOVÁ, ING. ARCH. JAN PODEŠVA <i>Mariška</i> <i>Jan</i>

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN		PROJECT BUILDING PROJECT BUILDING S.R.O., ERBENOVÁ 8, 60200 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LADISLAV PILAŘ			
VYPRACOVAL	EVA SZABÓOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. LADISLAV PILAŘ			
INVESTOR :	Masarykova univerzita, Žerotínova nám. 617/9, 602 00 Brno		FORMAT	6 A4
NÁZEV AKCE:			DATAUM	DUBEN 2020
PDF – VYBUDOVÁNÍ MENZY NA POŘÍČÍ 7–9			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	1118
			SPECIALIZACE	
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU :	IO 001			
NÁZEV VÝKRESU			MĚRITKO	ČÍSLO VÝKRESU
SITUACE			1:100	211