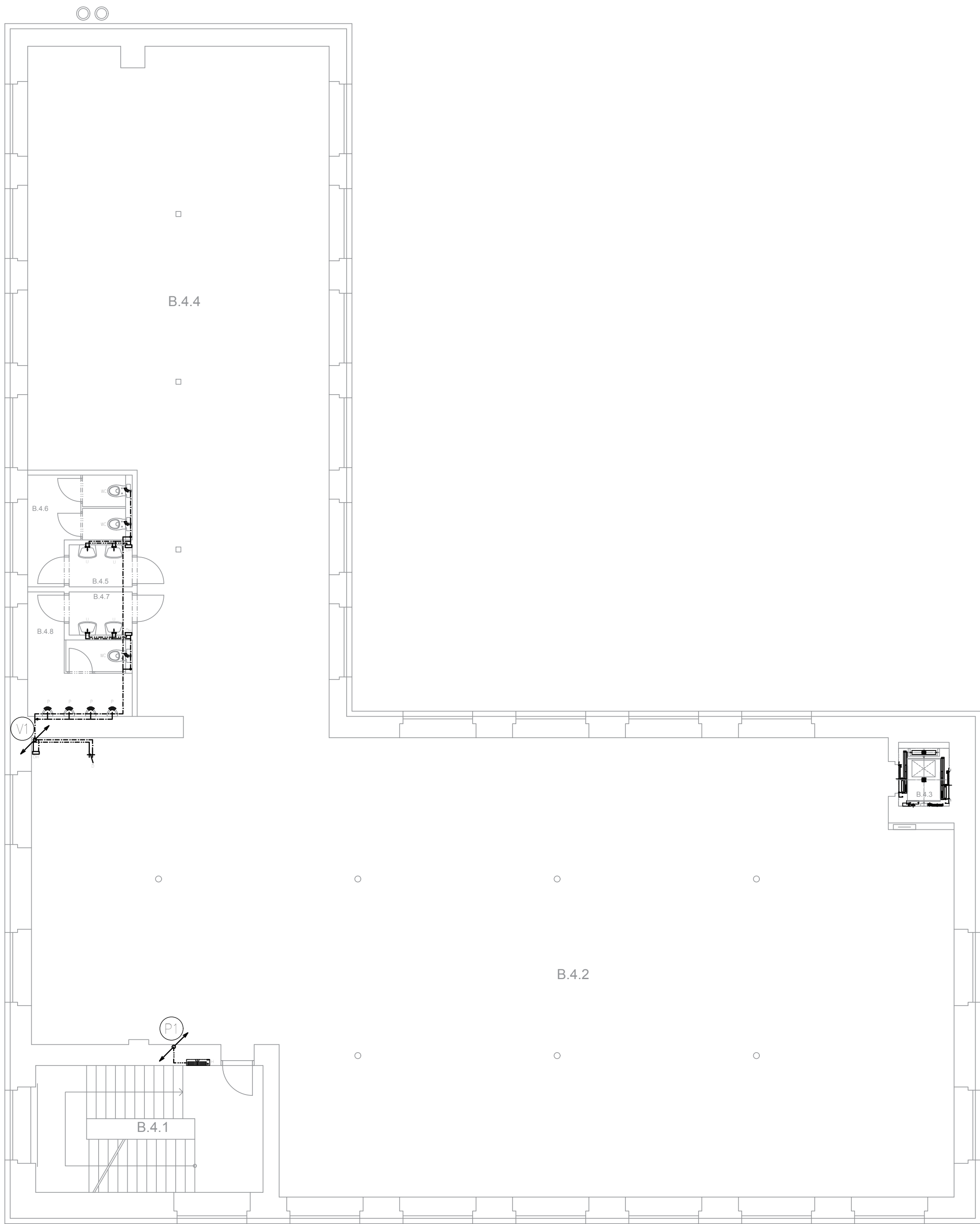



LEGENDA MÍSTNOSTI		
OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]
B.4.1	SCHODIŠTĚ	26.15
B.4.2	VELKOPROSTOROVÁ KANCELÁŘ	344.80
B.4.3	VÝTAH	2.90
B.4.4	VELKOPROSTOROVÁ KANCELÁŘ	161.05
B.4.5	PŘEDSÍŇ ŽENY	2.40
B.4.6	WC ŽENY	7.70
B.4.7	PŘEDSÍŇ MUŽI	2.45
B.4.8	WC MUŽI	8.85



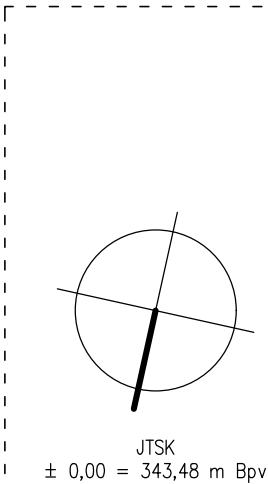
LEGENDA VODOVODU	
ZNAČKA	POPIS
	POTRUBÍ STUĐENÉ VODY, MATERIÁL PPR, IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN TL. 20 mm
	POTRUBÍ TEPLÉ VODY, MATERIÁL PPR, IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN TL. 30 mm DO D20 A TL. 40 mm OD D25
	POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY, OCELOVÉ VNĚ POZINKOVANÉ POTRUBÍ
	POŽÁRNÍ HYDRANT

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ	
ZNAČKA	POPIS
WC	WC MISA ZÁVĚSNÁ, PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM S OBJEMEM NÁDRŽKY 6 l, PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM OVLÁDACÍ DESKY, ISOZAČNÍ DESKA PRO ZÁVĚSNÉ WC, WC SEDÁTKO, PŘIPOJOVACÍ KOLENO, PŘIPOJENÍ STUDENÉ VODY 1/2"
U	UMYVADLO KLASICKÉ KULATÉ S OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII, SOUPRAVA NA UPEVNĚNÍ UMYVADEL, UMYVADLOVÝ SIFON PLASTOVÝ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ, PŘIPOJOVACÍ HADICE DÉLKY 450 mm, 2x KULOVÝ ROHOVÝ UZÁVĚR 1/2"x3/8"
P	PISOÁŘ SE SPLACHOVAČEM, PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM PRO PISOÁŘ, BATERIE S NAPÁJECÍM ZDROJEM
D	PŘÍPRAVA NA KUCHYŇSKÝ DŘEZ

LEGENDA VODOVODU	
ZNAČKA	POPIS
	ROHOVÝ VENTIL
	STOJÁNKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ
	NÁSTĚNNÁ BATERIE PRO DŘEZ
	AUTOMATICKÝ SPLACHOVAČ PISOÁRU
	PRŮTOKOVÝ OHRÍVAČ VODY

POZNÁMKY:

- LEŽATÝ ROZVOD POTRUBÍ JE VEDEN POD STROPEM
- SVISLÝ ROZVOD JE VEDEN VE SVISLÝCH DRÁŽKÁCH NEBO PŘEDSTĚNÁCH
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JE VEDENO V PŘEDSTĚNÁCH A VE STĚNÁCH



ZADÁVATEL:	Ing. Jan Růžička, ČKAIT 0012001			 smart energy solutions Lublaňská 1002/9, 120 00 Praha 2 IČO: 29136440 +420 736 630 021 www.ecoten.cz info@ecoten.cz
PROJEKTANT:	Trebižského 839/10, Beroun 266 01			
VYPRACOVÁVATEL:	Ing. Norbert Glejduša			
STAVEBNÍK:	Sans Souci s.r.o. Rezníkův 656/14, Nové Město, 110 01 Praha 1 IČO: 27278727			
HIP:	Ing. Tomáš Pospíšil			
AKCE:	Sans Souci Cvičok, rekonstrukce starého závodu firmy Grafostroj			Č. PARE:
ADRESA:	Tovární 417 471 54 Cvikov			
ČAST:	D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.4 Techniko prostředí staveb D.1.4.A Základní technické instalace			
NAZEV VÝKRESU:	VODOVOD - PŮDORYS 4.NP			
MĚRÍTKO:	1:100	STUPEN PROJEKTU:	DVZ	DATUM: červenec 2018 ČÍSLO VÝKRESU: 011