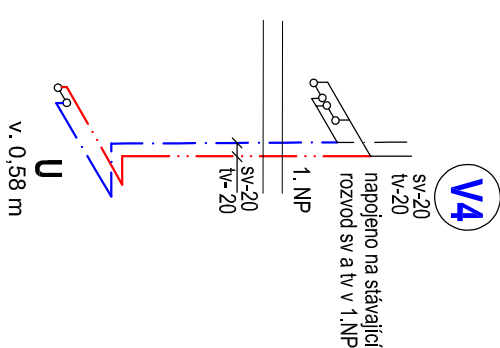


AXONOMETRIE VODOVODU



LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:



STOUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKULACE - PP- PN20



ROZVOD STUDENÉ VODY - PP- PN20



ROZVOD TEPLÉ VODY - PP- PN20



UMYVADLO VČ. UKOTVENÍ - BILÉ + ZÁPACH.UZÁVĚRKA DN40
+ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SPRCHOVOU SADOU + 2x ROHOVÝ VENTIL



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



--	--	--	--

ZNÁČKA:	DATUM:	PŘEDMĚT REVIZE:	REVIZI PROVEDL:
---------	--------	-----------------	-----------------

REVIZE	
--------	--

± 0,000 = 231,120

Soutěžní systém: JTSK
Výškový systém: BpV



KOOPERACE VE SPEC. PROFESI ZDRAVOTECHNIKA		ZPRACOVATEL	
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUcí PROJEKTU	ZPRACOVAL	
Ing. Miluše Hrazdilková	Mgr. Tomáš Mhařík	Ing. Marcela Ovesná	
		tel. 530 505 635 e-mail: info@atelier2b.cz	

© Pelčák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektů, textů výkresů podle schválených a zákonem č. 127/2000 Sb. Ochráněná práva vyhrazena. Pelčák a partner, s.r.o., tímto výkresem osvědčuje, že výkresy byly vypracovány v souladu s právními předpisy a standardy a že autor poskytl všechny potřebné údaje a informace.

AUTOR	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL	KONTROLA
prof. Ing. arch. Petr Pelčák	Ing. Rastislav Balog	-	-
STAVEBNÍK			
Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno		MÍSTO STAVBY: Areál Filozofické fakulty ul. Arne Nováka, 602 00 Brno	
PELČÁK A PARTNER ARCHITEKTI			
Pelčák a partner, s.r.o., Náměstí 28, Přípa 17, Brno 602 00 CZ tel. +420 545 215 138, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz			

NÁZEV ZAKÁZKY
CARLA - CENTRUM PODPORY HUMANNITNÍCH VĚD
KOGNITIVNÍ LABORATOŘE

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		MĚŘÍTKO	1 : 200
OBJEKT	KOGNITIVNÍ LABORATOŘ - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ MÍSTNOSTÍ	PARÉ	
ČÁST - PROFESE D.1.4.3. ZDRAVOTECHNIKA		ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	
ČÁST	PŮDORYS 1.PP- vodovod	D.1.4.3.2.02	