



LEGENDA - VYSVĚTLIVKY	
Č.	B.ZNAK
-	STĚŽENÍ PHM
-	VÝDEJ PHM
-	ODVĚTRÁVÁNÍ
-	VYČERPÁVÁNÍ
-	OCELOVÉ KONSTRUKCE
-	ROZVADĚČE

LEGENDA - VYSVĚTLIVKY	
Č.	B.ZNAK
01	ZAKONČENÍ ODVZDUŠŇOVACÍHO POTRUBÍ DN80
02	STĚŽECÍ MÍSTO, OCELOVÁ SVÁŘENÁ KONSTRUKCE, KOTVENÁ, ZAMÝKAT.
03	PROVOZNÍ NÁDRŽ, 2m3
04	VÝDEJNÍ ČERPADLO (Q = 200l/min, 400V, 0,75kW)
05	OCELOVÉ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ, ŽEBŘÍK, POROKOŠTY
06	ZÁSOBNÍ NÁDRŽ, 18m3.
07	MANŽETY TLAKOVÉ KONTROLY MEZIPLAŠTĚ POTRUBÍ
08	ČERPADLO VYČERPÁNÍ (Q = 0,5l/s, 400V, 2,2kW)

TABULKA ZMĚN		± 0,000 = 261,800 m BpV	
ZMĚNA:	POROS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
ZMĚNA:	POROS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
STUPEN P.D.		VŠE USAV IT4innovations	
KRESLIL		VŠE TU OSTRAVA	
VYPRACOVAL		ING. JAN BEDNÁŘ	
ODP.PROJEKTANT		ING. JAN BEDNÁŘ	
VED.PROJEKTANT		ING.ARCH. MARTIN CHVALEK	
INVESTOR		VŠ ÚSTAV IT4INNOVATIONS	
OBJEDNATEL		VŠE TU OSTRAVA, 17.LISTOPADU 15, OSTRAVA FORBURA	
AKCE:		FORMÁT	
TECHNOLOGIE A INFRASTRUKTURA DATOVÉHO SÁLU		A2	
IT4INNOVATIONS		DATUM	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 02 - OBJEKT SUPERPOČÍTAČOVÉHO CENTRA IT4I		01.2013	
ČÁST:		CAD	
PS 02a - Energo centrum		AUTOCAD	
VÝKRES:		MĚŘITVO	
DISPOZICE PHM 1PP		1:100	
		ČÍSLO VÝKRESU:	
		PS 02a - 11	