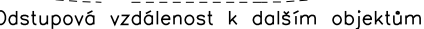


# SO 02

-----  
Odstupová vzdálenost k dalším objektům



 ROZVOD VODÍKU

 ZÁMKOVÁ DLAŽBA

NÁZEV STAVBY		 	
<b>Centrum Energetických a Environmentálních Technologii – Explorer (CEEte)</b> Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení			
KLADNÉ PROJEKTANT Ing. Martin ČEŠLÁR	ARCHITECT arch. Martin CHVÁLEK	PROJEKTANT Ing. Štefan Kovács	VÝKONCOVÁL Ing. Martin Levý
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, IČO: 619 89 100	<b>DSP</b> 09 / 2020		<b>CHVALEK ATUŠLEK s.r.o.</b> IČO: 02725474 Křiváň 104/412 730 02 OSINAVA PRAHA +420 595 493 250 info@chvalek-atuslek.cz
STAVBYNĚ OBJEKT SO 01.1 Budova CEEte	CASŮ PS 02.13 - Laboratoř vodíkových technologií	NĚMČET 1:100	FORMÁT A4 4 x A4
NÁZEV VÝKRESU	<b>TECHNOLOGICKÁ DISPOZICE PLNICÍ VODÍKOVÁ STANICE</b>		ARCHIVNĚ ČÍSLO <b>20-026-04</b> ČÍSLO VÝKRESU <b>PS 02.01-04</b>
			REVIS. <b>R01</b>