



- Plyn
- Dopouštění
- SV
- TUV
- Sek. výstup
- Sek. zpátečka
- Cirk.
- Expanze
- Stávající potrubí

AKCE/PROJECT				ZHOTOVENÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MODERNIZACE PK PRO MČ PRAHA 6			
GENERALNÍ PROJEKTANT/CONTRACTOR				ZPRACOVATEL/DESIGNER		AUTORIZACE/AUTHORIZATION	
<p>Veolia Energie ČR, a.s. 28. ŘÍJNA 3337/7, 702 00 OSTRAVA www.vocr.cz</p> <p></p>				<p> <b>GREENTHERM CAD s.r.o.</b> K PAPIRNĚ 172/26, 312 00 PLZEŇ tel.: +420 603 434 278 www.greenthermcad.com</p>			
MÍSTO STAVBY/LOCATION				INVESTOR/DEVELOPER			
PRAHA 6 ČR				Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava			
REVIZE/REVISION				SCHVÁLIL/APPROVED BY		PODPIS/SIGNATURE	
ČÍSLO		PŘEDMĚT REVIZE		VÁCLAV ŽENÍŠEK			
NUMBER	SCOPE OF REVISION	DATE		PROJEKTANT/DESIGNED BY		PODPIS/SIGNATURE	
				MIROSLAV DIVIŠ			
				KONTROLOVAL/CHECKED BY		PODPIS/SIGNATURE	
				VÁCLAV ŽENÍŠEK			
STUPĚŇ PD/DESIGN STAGE				OBSAH/TITLE		PÁŘE/COPY	
DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY				POHLED ISO4			
VÝKONOVÁ FÁZE/TYPE OF DOCUMENTATION							
DSP							
ČÁST/PART				DATUM/DATE		MĚŘÍTKO/SCALE	
TECHNOLOGIE VYTÁPĚNÍ				12/2021		-	
OBJEKT/OBJECT				ČÍSLO AKCE/PROJECT No.		ARCH. ČÍSLO/DRAWING No.	
PK NA BATERIÍCH 41						21 2511	
						FORMÁT/PAPER FORMAT	
						A3	
						POŘ. ČÍSLO/SERIAL No.	
						D.1.4.1.2.9	