



- 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	
Veolia Energie ČR, a.s. 28. ŘÍJNA 3337/7, 702 00 OSTRAVA www.vecr.cz 		 GREENTHERM CAD s.r.o. K PAPÍRNĚ 172/26, 312 00 PLZEŇ tel.: +420 603 434 278 www.greenthermcad.com	
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	
ČÍSLO NUMBER		VÁCLAV ŽENÍŠEK	
PŘEDMĚT REVIZE SCOPE OF REVISION		PROJEKTANT/DESIGNED BY	
DATUM DATE		MIROSLAV DIVÍŠ	
		KONTROLOVAL/CHECKED BY	
		VÁCLAV ŽENÍŠEK	
STUPEŇ PD/DESIGN STAGE		OBSAH/TITLE	
DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY		POHLED ISO3	
VÝKONOVÁ FÁZE/TYPE OF DOCUMENTATION			
DSP			
ČÁST/PART		DATUM/DATE	
TECHNOLOGIE VYTÁPĚNÍ		12/2021	
OBJEKT/OBJECT		MĚŘÍTKO/SCALE	
PK NA BATERIÍCH 41		-	
		FORMÁT/PAPER FORMAT	
		A3	
		ČÍSLO AKCE/PROJECT No.	
		21 2511	
		ARCH. ČÍSLO/DRAWING No.	
		D.1.4.1.2.8	
		POR. ČÍSLO/SERIAL No.	
		8	
		PARE/COPY	