



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

AKCE/PROJECT			
ZHOTOVENÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MODERNIZACE PK PRO MČ PRAHA 6			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/CONTRACTOR		ZPRACOVATEL/DESIGNER	AUTORIZACE/AUTHORIZATION
Veolia Energie ČR, a.s. 28. ŘÍJNA 3337/7, 702 00 OSTRAVA www.vecr.cz 		 GREENTHERM CAD s.r.o. K PAPIRNĚ 172/26, 312 00 PLZEŇ tel.: +420 603 434 278 www.greenthermcad.com	
MÍSTO STAVBY/LOCATION PRAHA 6 ČR		INVESTOR/DEVELOPER Veolia Energie ČR, a.s., 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava	
REVIZE/REVISION		SCHVÁLIL/APPROVED BY	
ČÍSLO	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	PODPIS/SIGNATURE
NUMBER	SCOPE OF REVISION	DATE	
			VÁCLAV ŽENÍŠEK
			PROJEKTANT/DESIGNED BY
			MIROSLAV DIVIŠ
			KONTROLOVAL/CHECKED BY
			VÁCLAV ŽENÍŠEK
STUPEŇ PD/DESIGN STAGE		OBSAH/TITLE	
DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY		POHLED ISO2	
VÝKONOVÁ FÁZE/TYPE OF DOCUMENTATION			
DSP			
ČÁST/PART			
TECHNOLOGIE VYTÁPĚNÍ			
OBJEKT/OBJECT			
PK NA BATERIÍCH 41			
DATUM/DATE		MĚŘÍTKO/SCALE	FORMÁT/PAPER FORMAT
12/2021		-	A3
ČÍSLO AKCE/PROJECT No.		ARCH. ČÍSLO/DRAWING No.	POŘ. ČÍSLO/SERIAL No.
		21 2511	D.1.4.1.2.7
		PARE/COPY	