



- 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 PAPIRNÉ 172/26, 312 00 PLZEŇ tel.: +420 603 434 278 www.greenthermcsd.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 NUMBER	PŘEDMĚT REVIZE SCOPE OF REVISION	DATUM DATE	VÁCLAV ŽENÍŠEK				
			PROJEKTANT/DESIGNED BY				
			MIROSLAV DIVIŠ				
			KONTROLOVAL/CHECKED BY				
			VÁCLAV ŽENÍŠEK				
STUPEŇ PD/DESIGN STAGE			OBSAH/TITLE				
DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY			POHLED ISO1				
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.1.4.1.2.6				
			POŘ. ČÍSLO/SERIAL No.				
			D.1.4.1.2.6				
			PÁRE/COPY				