


Tabulka vytyčovacíh bodů			
Číslo bodu	Souřadnice Y [m]	Souřadnice X [m]	POPIS
1	534529,880468541	1138192,843652525	NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
2	534528,619514735	1138192,327588401	DILATAČNÍ OHYB 90°
3	534530,011731635	1138188,925838285	PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ
4	534531,40394853	1138185,524088167	DILATAČNÍ OHYB 45°
5	534531,019370716	1138184,605091177	PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ
6	534530,634792901	1138183,686094186	DILATAČNÍ OHYB 45°
7	534530,729307479	1138183,457324571	PROSTUP DO PROSTORU VS

JATEČNÍ 1746/22

— — — — — OSA PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ  
 — — — — — OSA POTRUBÍ VEDENÉHO V OBJEKTU

VYPRACOVAL			
ING. PAVEL ÚRADNÍČEK			
KONTROLOVAL			
MATĚJ ŠKORPÍK			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o. K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel. 545 423 211			
INVESTOR : TEPLA PŘEROV, a.s, BLAHOŠLAVOVA 1499/7, 750 02 PŘEROV I. MĚSTO			
AKCE : PD – PŘÍPOJKA A VS PRO OBJEKT NA UL. JATEČNÍ 1746/22 PŘEROV		DATUM	05/2023
		STUPEŇ	DPS
		FORMÁT	A4
		Č.ZAKÁZKY	222034–42
OBSAH : IO01 – TECHNOLOGIE VYTYČOVACÍ SCHÉMA		MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU:
		1:500	D.2–10