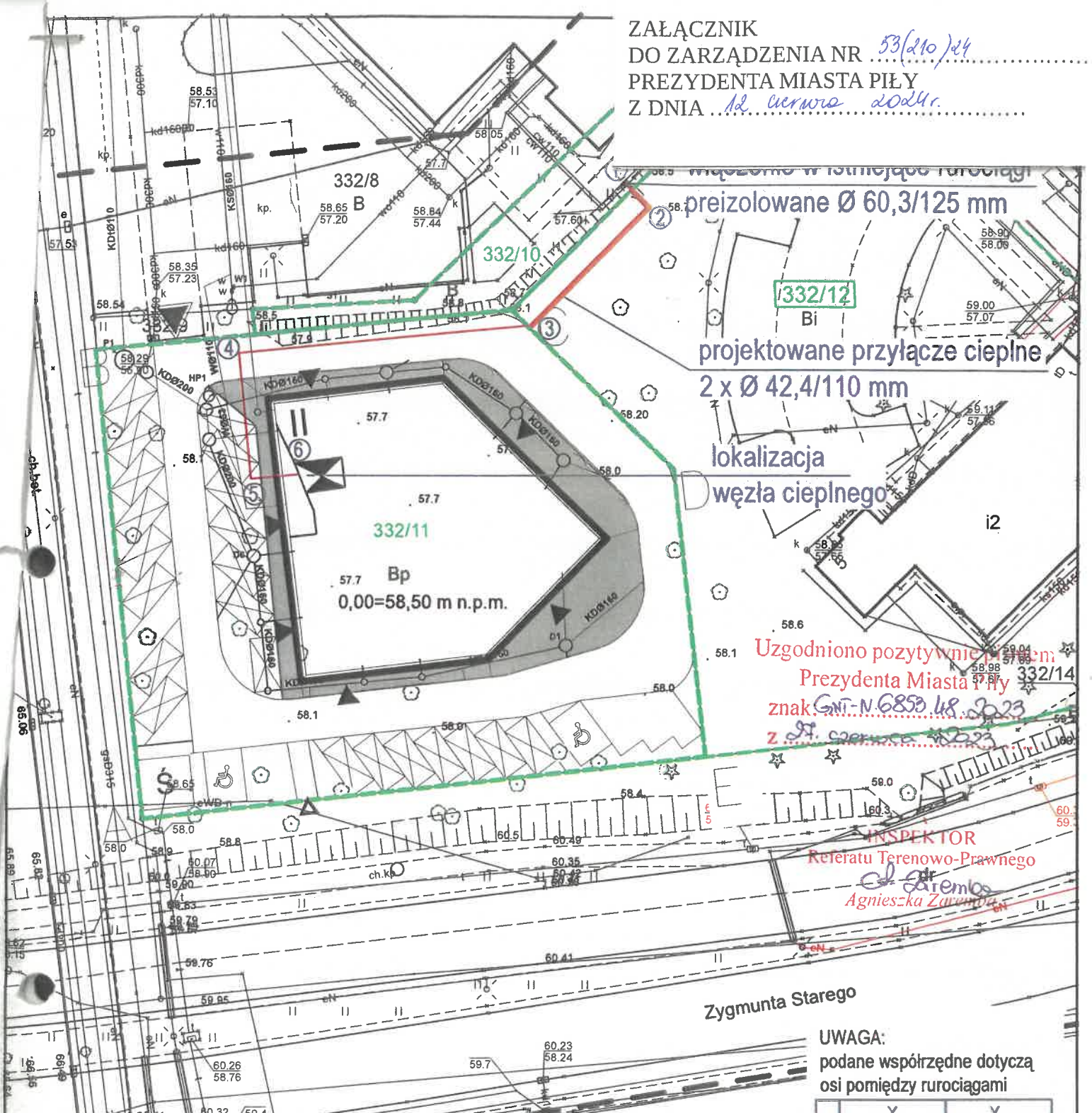


ZAŁĄCZNIK  
DO ZARZĄDZENIA NR *53(210)/24*  
PREZYDENTA MIASTA PIŁY  
Z DNIA *12. czerwca 2024r.*



możesz w istniejącej rurociągu  
preizolowane  $\varnothing 60,3/125$  mm  
332/12  
Bi  
projektowane przyłącze ciepłe  
 $2 \times \varnothing 42,4/110$  mm  
lokalizacja  
węzła ciepłego

Uzgodniono pozytywnie  
Prezydenta Miasta Piły  
znak *GMI-N.6853.48.2023*  
z *12. czerwca 2023*



INSPEKTOR  
Referatu Terenowo-Prawnego  
*Ed. Szymon*  
Agnieszka Zawadzka

Zygmunta Starego

UWAGA:  
podane współrzędne dotyczą  
osi pomiędzy rurociągami

**LEGENDA**  
— Oś pomiędzy dwoma proj. rurociągami  
ciepłymi, ułożonymi w poziomie  
- - - Granica ewidencyjna działek

	X	Y
1	5890977.31	6415748.09
2	5890977.25	6415752.45
3	5890966.31	6415741.56
4	5890963.67	6415713.94
5	5890951.96	6415715.06
6	5890952.38	6415719.53

 	<b>Projekt:</b> budowa przyłącza ciepłego do budynku usługowego przy ul. Kwiatowej w Piłe, dz. nr 332/11 (obręb 18)	skala 1 : 500
	<b>Investor:</b> Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o. 64 - 920 Piła, ul. Kaczorska 20	
czerwiec 2023 r. projektował:	<b>Treść rysunku:</b> Plan sytuacyjny mgr inż. Beata Kucharska - Kuczniér	nr rysunku 1/1 <i>Blum</i>
specjalność i numer uprawnień budowlanych:	instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr KUP/0066/PWOS/13	