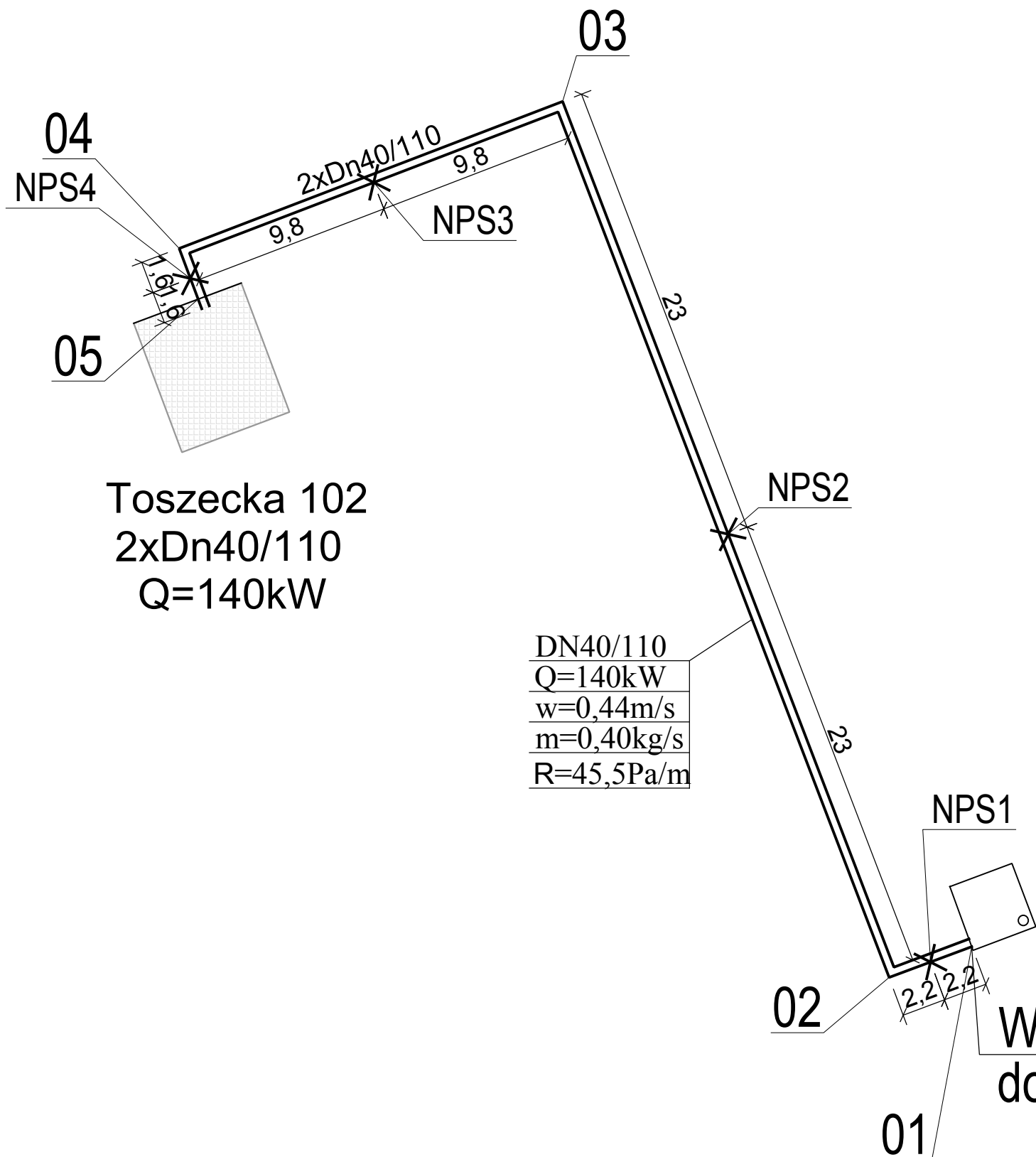
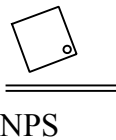


SCHEMAT WYMIAROWY



LEGENDA



Istniejąca komora  
Projektowana sieć cieplna  
Naturalny punkt stały

Biuro projektów <b>PWN INŻ</b> ul. Lipowa 6/3, 44-100 Gliwice e-mail: biuro.pwninz@gmail.com tel. +48 883 205 800 tel. +48 537 466 562				Inwestor <b>PEC - Gliwice Sp. z o.o.</b> ul. Królewskiej Tamy 135 44-100 Gliwice 	
Obiekt: Budowa przyłącza ciepłowniczego do nowobudowanego obiektu przy ul. Toszeckiej 102 w Gliwicach, dz. nr 156/6					Rodz. opr. PROJEKT BUDOWLANY
Treść: Schemat technologiczny					Branża: SIECI CIEPŁOWNICZE
Zespół proj.:	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala: ---	
Projektant:	mgr inż. Bartłomiej MAOR	SLK/2699/PWOS/09		Data: 06.2018	
Asystent:	-	-	-	Nr projektu: -	
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian KUREK	SLK/4951/PWOS/13		Nr rysunku: 04	
Koordinator Projektu:	mgr inż. Bartłomiej MAOR	SLK/2699/PWOS/09			