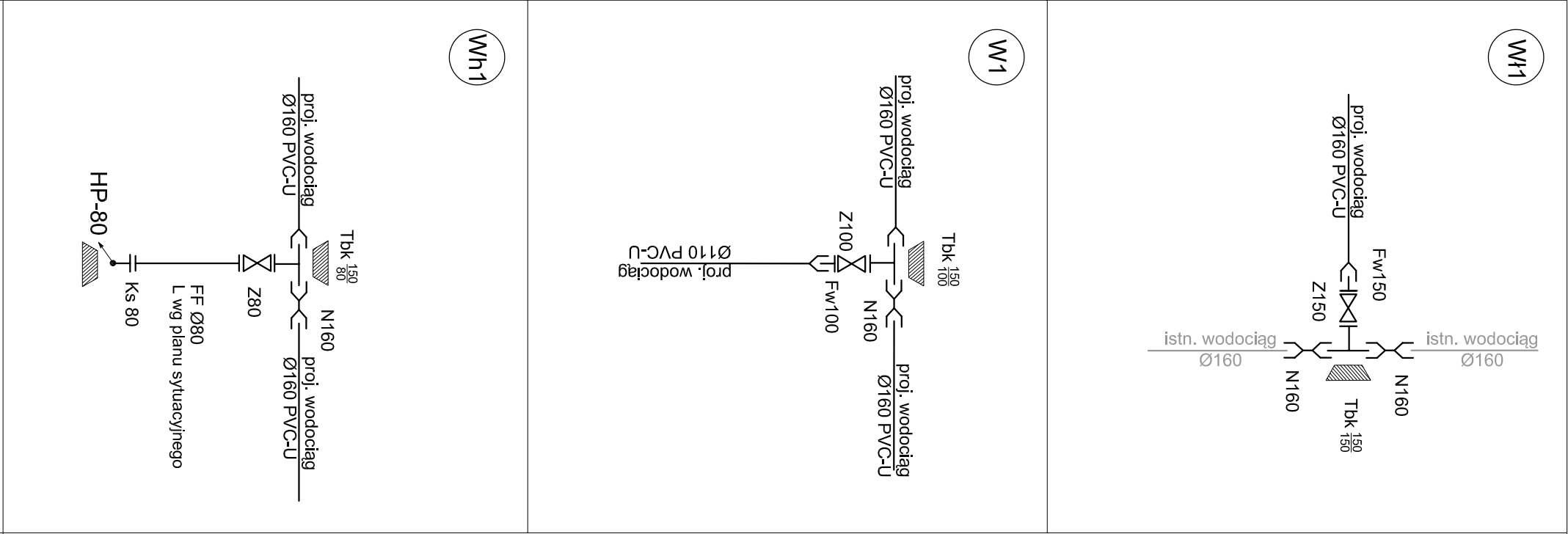


<div><div><div></div><div>INŻYNIERIA SANITARNA</div></div><div>pracownia projektowo-inwestycyjna</div></div> <div><div>UL. RYNEK 25</div><div>86-200 CHEŁMNO</div><div>TEL./FAX (0-56) 686-00-55</div></div>					
TEMAT	BUDOWA DRÓG GMINNYCH W RAMACH INWESTYCJI PN. ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WRAZ INFRASTRUKTURĄ DROGOWĄ I TOWARZYSZĄCĄ W M. JACEWO				
INWESTOR	WÓJT GMINY INOWROCŁAW UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 43, 88-100 INOWROCŁAW				
RYSUNEK	SCHEMATY MONTAŻOWE WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Matuszak Upewnienie bud. do projektowania bez opor- czeń w specjalności Instalacje i sieci sanitarne nr ewid. KUP/0139/PWOS/05	26.01.2022			
	mgr inż. Piotr Banach Upewnienie bud. do projektowania bez opor- czeń w specjalności Instalacje i sieci sanitarne nr ewid. KUP/0149/PWOS/10	26.01.2022			
SPRAWDZIŁ					
OPRACOWAŁ	mgr Daniel Belski	26.01.2022			
SKALA ----		NR RYS.		2	



Wf12

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

istn. wodociąg Ø160

istn. wodociąg Ø160

N110

Tbk 100

Z100

Fw100

Wh22

Wh18

Wh13

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

Tbk 80

Z80

Fw Ø80

N110

L wg planu sytuacyjnego

Ks 80

HP-80

Wf13

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

istn. wodociąg Ø110

istn. wodociąg Ø110

N110

Tbk 100

Z100

Fw100

W12.1

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

proj. wodociąg Ø110 PVC-U

Tbk 100

Z100

Fw100