

W2

łuk 110/90°

blok oporowy

W2

łuk Ø110/45

blok oporowy

H1

projektowany hydrant
podziemny

nasuwka Ø90

W1

hydrant do
przestawieniazłączka elektro.
110 mm


zwężka 100/80

trójnik 80/80

blok oporowy

nasuwka Ø90

istniejąca sieć Ø90

	PROJEKTANT:	mgr inż. T.Szustek	
	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. W.Politowicz	
	INWESTOR:	GMINA GNIEZNO	
Rozbudowa sieci wodociągowej w m. Lubochnia gmina Gniezno			DATA: 13.11.2019
TEMAT: Węzły sieci wodociągowej			SKALA:
			NR RYS. 3