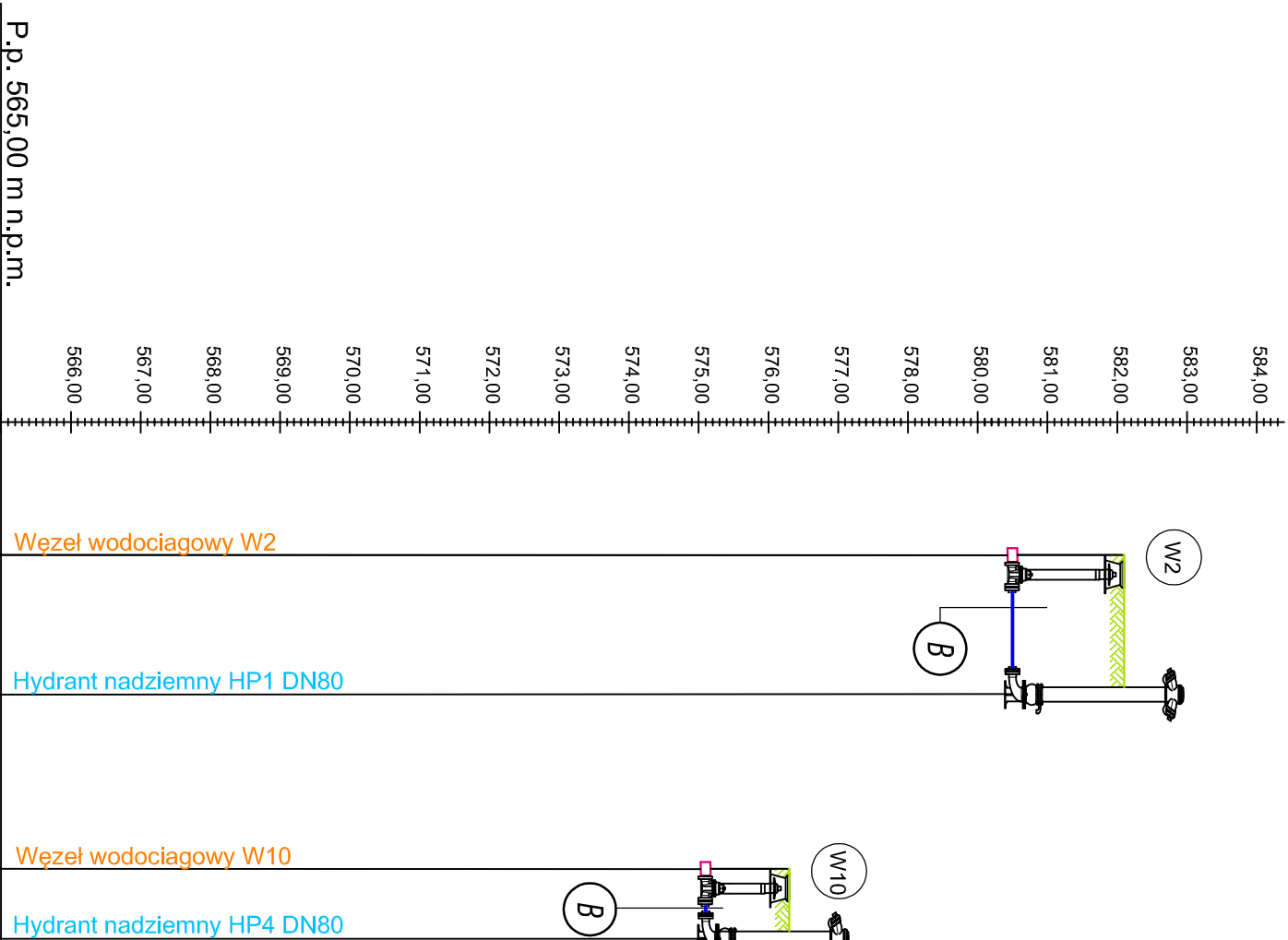
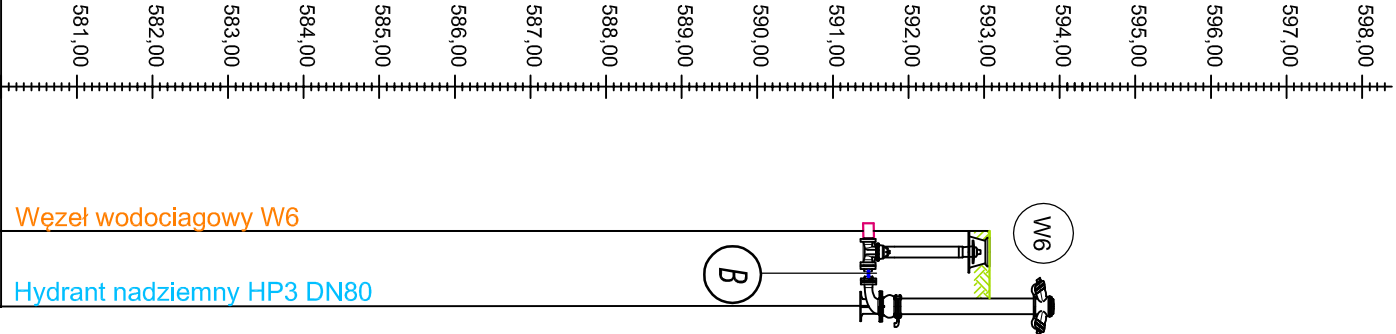


PROFILE PODŁUŻNE PRZYŁĄCZY HYDRANTOWYCH HP1, HP3 ORAZ HP4
SKALA 1:100/100



P.p. 565.00 m n.p.m.				
Rzędna terenu	581.10	581.12	576.30	576.32
Rzędna rurociągu	579.50	579.52	574.70	574.72
Zagłębienie dna rurociągu	1.60	1.60	1.60	1.60
Średnica, materiał	HDPE dz90			HDPE dz90
Odległości	0.00	2.00	0.00	1.00



P.p. 580.00 m n.p.m.				
Rzędna terenu	593.07	593.09		
Rzędna rurociągu	591.47	591.49		
Zagłębienie dna rurociągu	1.60	1.60		
Średnica, materiał	HDPE dz90			
Odległości	0.00	1.00		

B	Tasma PCV niebieska z wkładką metalową
	Warstwa gruntu rodzimego gr. 20 cm
	Warstwa piaskowa gr. 10cm
	Rura HDPE dz90
	Podsyпка piaskowa gr. 10cm

OZNACZENIA :

projektowana sieć

wodociągowa HDPE dz90

ukształtowanie terenu

 Biuro Projektów i Usług Budownictwa A.J.D. PROJEKT 59-820 LEŚNA UL.KOŚCIUSZKI 5/2A	Numeracja rysunku:	04
	Skala rysunku:	1:100/100
Stadium dokumentacji: PROJEKT BUDOWLANY		

TEMAT RYSUNKU: PROFILE PODŁUŻNE PRZYŁĄCZY HYDRANTOWYCH HP1, HP3 ORAZ HP4		
NAZWA ZADANIA: BUDOWA WODOCIAĞU W UL. GÓRZYSTEJ W ŚWIERADOWIE-ZDRÓJU		
ADRES: (LOKALIZACJA): DZ.NR. 3, 4/1, 5/1, 5/2, 6, 7, 8/1, 8/2, 10, 12/1, 13, 15, 16, 17/1, 17/2, 18, 19, AM-9, OBR.0002 ŚWIERADÓW-ZDRÓJU		
INWESTOR: (ZAMAWIAJĄCY): GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW-ZDRÓJU		
ZESPÓŁ AUTORSKI: IMIĘ I NAZWISKO: _____ PODPIS: _____ DATA: _____		
PROJEKTANT : mgr inż. Jerzy Dec		
SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Anna Dec-Kisielewicz		
ASYSTENT PROJEKTANTA : _____		
17.12.2019 r.		

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność PRACOWNIKA i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia PRACOWNIKA z zastrzeżeniem wszelkich zastrzeżeń prawnych.