

Przyłącze wody PEHD De40x3,7 SDR11

Przejście szczelne

Rura osłonowa DN65

DN32

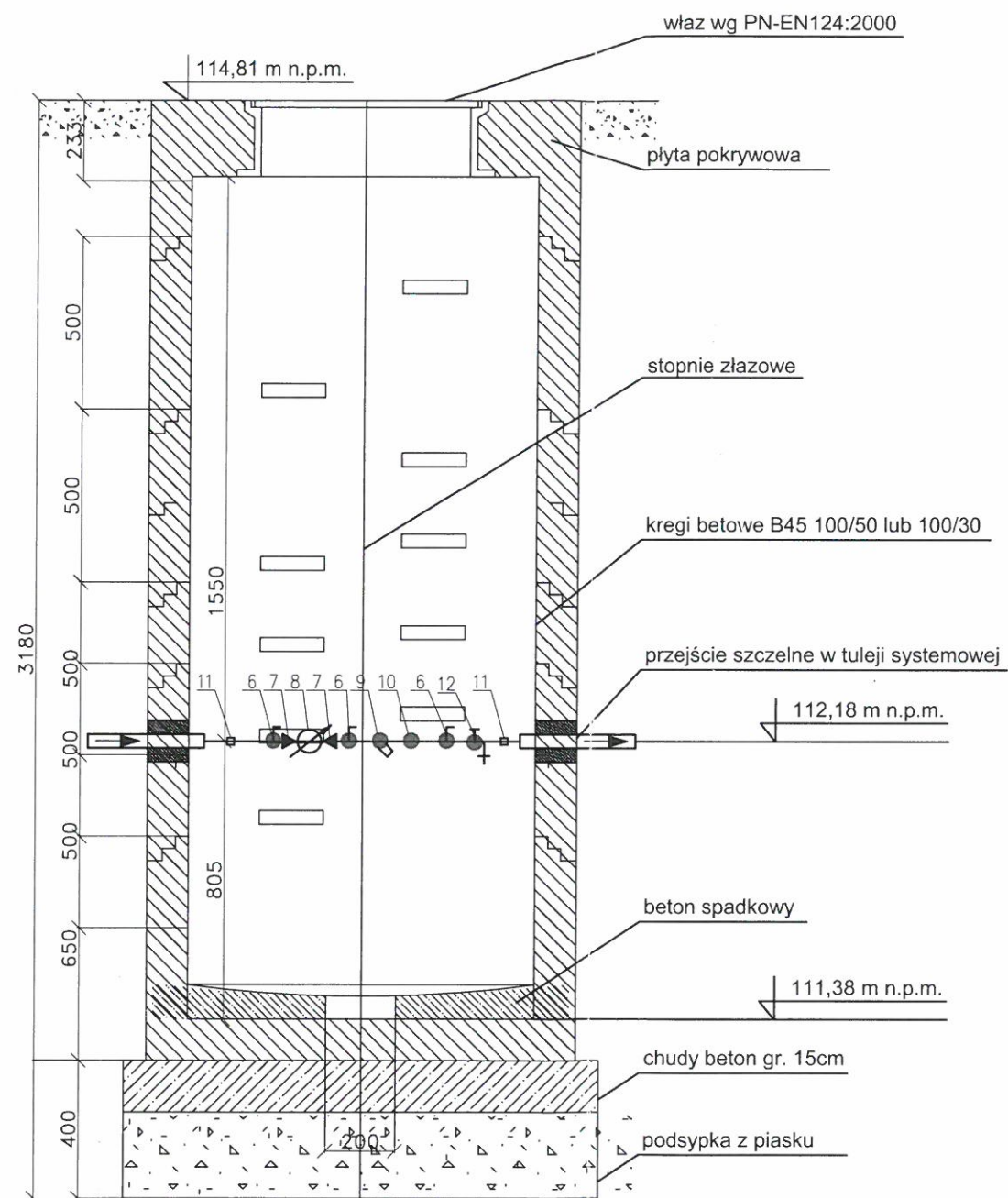
Połączenie z instalacją
istniejącą
Istniejący zestaw hydroforowy
- do likwidacji

LEGENDA:

- Projektowana instalacja wody zimnej
- x - x - Instalacja wody zimnej do likwidacji

<div>  <div> Pracownia Projektowa BILAN tel./fax (0*71) 321-0-145 791/321-145 ul. Niemcewicza 28/1a 50-238 Wrocław </div> </div>				<div>  </div>	
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł BILKA nr upr. 477/01/DUW		DATA	2016.09	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna BILKA nr upr. 177/74/Wm		SKALA	1:100	
INWESTOR:	Gmina Wrocław reprezentowana przez "Wrocławskie Mieszkania" Sp. z o.o. Ul. M. Reja 53-55 50-343 Wrocław		STADIUM	P.W.	
OBIEKT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Kamińskiego 240 51-126 Wrocław		CZEŚĆ	I.S.	
RYSUNEK:	Rzut piwnicy		REV.	A	
				NR RYS.	IS03
				<div>  Powered by BRICSCAD English </div>	

Szczegół – studzienka wodomierzowa SW Skala 1:20

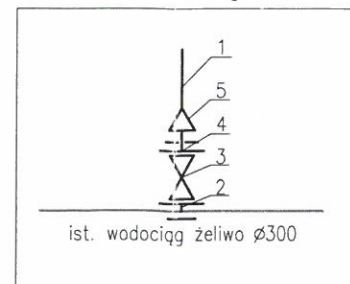


p.p. 108,00

Rzędna terenu [m n.p.p.]	114,61	113,67	114,81	114,81	114,81
Rzędna osi rurociągu [m n.p.p.]	113,19	112,27	112,95	112,95	113,41
Zagłębienie osi rurociągu [m n.p.p.]	1,42	1,40	1,86	1,86	1,40
Materiał	PEHD 40x3,7 SDR11				
Spadek [%] / odległość [m]	30,5%	3,00	25,0%	1,00	17,0%
Długość bieżąca [m]	0,00	3,00	5,73	6,73	9,51

Punkty charakterystyczne

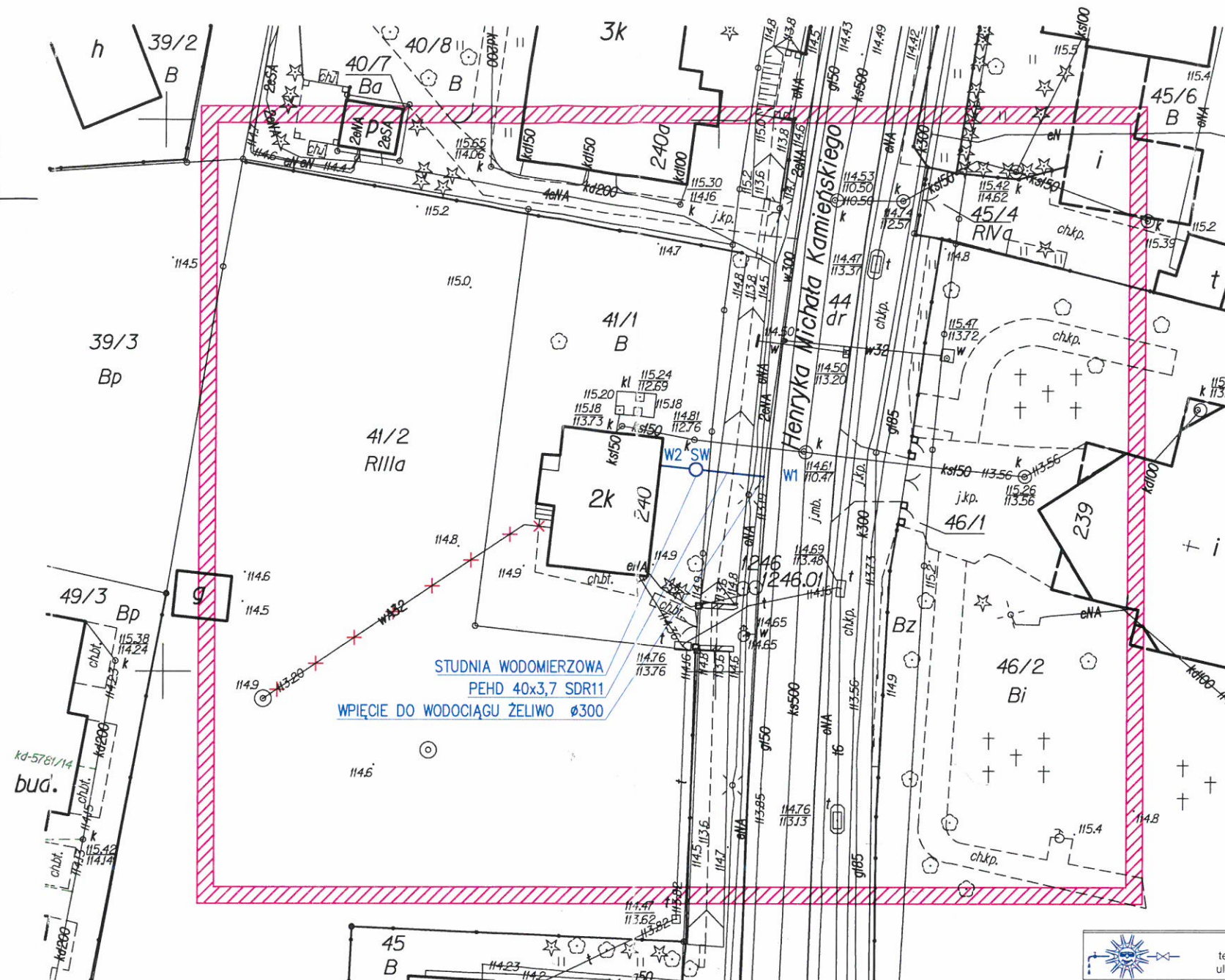
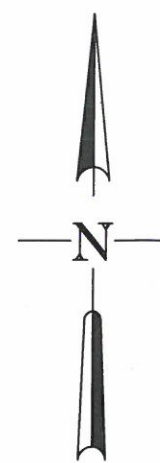
Schemat węzła W1



LEGENDA:

1. Rura PEHD 40x3,7 SDR 11 – 9,51 m.b.
2. Nasad rurowo-kolnierzowa 300/50 – 1 kpl.
3. Zasuwa osiowa DN50 typu F5
4. Tuleja kolnierzowa z przeciwkolnierzem DN50/De63
5. Redukcja De63/De40
6. Zawór kulowy DN32
7. Redukcja DN32/DN20
8. Wodomierz skrzydełkowy GSD8 4,0 DN20
9. Filtr siatkowy DN32
10. Zaw. antyskażeniowy EA DN32
11. Adapter PEHD De40/ stal DN32
11. Zawór spustowy DN32

Pracownia Projektowa BILAN tel./fax (0*71) 321-0-145 791/321-145 ul. Niemcewicza 28/1a 50-238 Wrocław		BILAN	
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł BILKA nr upr. 477/01/DUW	DATA	2016.09
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna BILKA nr upr. 177/74/Wm	SKALA	1:100
INWESTOR:	Gmina Wrocław reprezentowana przez "Wrocławskie Mieszkania" Sp. z o.o. Ul. M. Reja 53-55 50-343 Wrocław	STADIUM	P.W.
OBIEKT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Kamińskiego 240 51-126 Wrocław	CZEŚĆ	I.S.
RYSUNEK:	Profil przyłącza wodociagowego	REV.	A
		NR RYS.	IS02



STUDNIA WODOMIERSZOWA
PEHD 40x3,7 SDR11
WPIĘCIE DO WODOCIĄGU ŻELIWO Ø300

LEGENDA:

- Projektowane przyłącze wodociągowe
- — — Przyłącze wodociągowe do likwidacji

Pracownia Projektowa BILAN tel./fax (071) 321-0-145 791/321-145 ul. Niemcewicza 28/1a 50-238 Wrocław			
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł BILKA nr upr. 477/01/DUW	DATA	2016.09
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna BILKA nr upr. 177/74/Wm	SKALA	1:500
INWESTOR:	Gmina Wrocław reprezentowana przez "Wrocławskie Mieszkania" Sp. z o.o. Ul. M. Reja 53-55 50-343 Wrocław	STADIUM	P.W.
OBIEKT:	Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Kamińskiego 240 51-126 Wrocław	CZEŚĆ	I.S.
RYSEK:	Projekt Zagospodarowania terenu	REV.	A
		NR RYS.	IS01

Powered by
BRICSAD
English

Opracowanie:

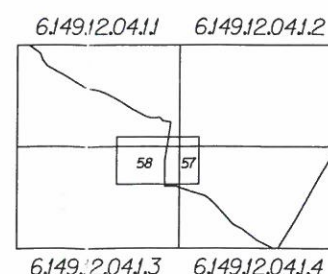


Usługi Geodezyjne
Maciej Puchała
45-256 Opole, ul. Bytnara 10a/4
Adres biura:
ul. Komandorska 147
53-344 Wrocław
tel./fax (071) 78-68-475
tel. (+48) 606-168-728

GEODETA
uprawnienia zawodowe nr 19619
mgr inż. Maciej Puchała

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych
nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych,
które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
lub o których brak jest informacji
w instytucjach branżowych.

ID: ZKKI7.TM.6640.4255.2016
Wrocław, 08.08.2016r.



57 POLANOWICE
58 POŚWIETNE

6433044.46

5669656.95

WROCLAW 026401_1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obręb POŚWIETNE nr obrębu 0058

ul. Kamińskiego 240, dz. 41/1 AM9

Nr sekcji 6149.12.04.1.3, 6149.12.04.1.4

Skala 1:500

1. Układ współrzędnych "2000/6".
2. Poziom odniesienia: "Kronsztadt 1986".
3. Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach inwestycji: nie badano.
4. Obszar aktualizacji zaznaczono linią szrafowaną, kolorem fioletowym.