

ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY  
ORAZ PLACU ZABAW

① - piaskownica 2,5x2,5m



② - lokomotywa



③ - huśtawka równowżnia



④ - domek



⑤ - pies



⑥ - stół



⑦ - stół do szachów



⑧ - stół do ping ponga



⑨ - ławka



⑩ - kosz



WIDOK W PLANIE

ST 1:500

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
w Nysie  
4-20 Nysa, ul. Parkowa 2  
tel. (71) 485269-12; fax 4085208

LEGENDA

|  |   |
|--|---|
|  | PROJEKTOWANE DRUGI MANEWRUJE<br>PARKINGU O NAMERZCHNI Z KOSTKI<br>BETONOWEJ GRUBOŚCI 8cm                        |
|  | PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI<br>BETONOWEJ GRUBOŚCI 6cm  |
|  | PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE<br>DŁA INWALIDÓW 3,60x5,00m Z KOSTKI<br>BETONOWEJ GR. 8cm                        |
|  | PROJEKTOWANE MIEJSCA POSTOJOWE<br>DŁA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH<br>2,30x5,00m Z KOSTKI BETONOWEJ<br>GR. 8cm          |
|  | POJEMNIKI NA ODPADY KOMUNALNE   |
|  | PODIAZDY DO GARAŻY. DOKŁADNE<br>POCHYLENIE USTALIĆ NA BUDOWIE   |
|  | PROJEKTOWANE ULICZNE KORYTO ŚCIEKOWE,<br>DŁIŻKZ min 1,0m PONIŻEJ TERENU Z<br>WŁĄCZENIEM DO STUDIENEK WPUSTOWYCH |
|  | PROJEKTOWANE ŻYWIŁPŁOTY   |
|  | PROJEKTOWANA LATARNIA ORAZ NUMER<br>PROJEKTOWANEJ LATARNI   |
|  | PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA ZASILAJĄCA<br>LAMPNIE Z PODANIEM DŁUGOŚCI ODCINKA                                    |
|  | PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA AROT Z<br>PLANIEM DŁUGOŚCI   |
|  | ISNIEJĄCE CHODNIKI, ŚCIEŻKI, KRAWĘŻNIKI<br>DI. ROZBIÓRKI  |
|  | WŁĄCZA DO BUDYNKÓW, WJAZDY DO<br>GARAŻY   |

BRANŻA SANITARNA

|  |  |
|--|--|
|  | - Projektowany kanał / przykanalik<br>kanalizacji deszczowej z rur PVC i PE o<br>śred. 160-250mm                               |
|  | Sw - Projektowana studzienka kanalizacyjna<br>połączeniowa ø1200 mm na kanale ulicznym<br>kanalizacji ogólnospławnej DN 250 mm |
|  | D1-D9 - Projektowana studzienka kanalizacyjna z<br>kręgow bet. o śred. 1000-1200 mm, kpl. 9                                    |
|  | W1-W6 - Projektowany wpust ściekowy drogowy z<br>kratą żel. klasy C-250, z osadnikiem, kpl. 6                                  |
|  | WP1-WP4 - Projektowany wpust ściekowy<br>podwórzowy z osadnikiem osadzony w korytku<br>odwodniającym bet., kpl. 4              |
|  | Rd1-Rd9 - Rura deszczowa odwodnienia dachu,<br>żel-kan. z osadnikiem, kpl. 10  |

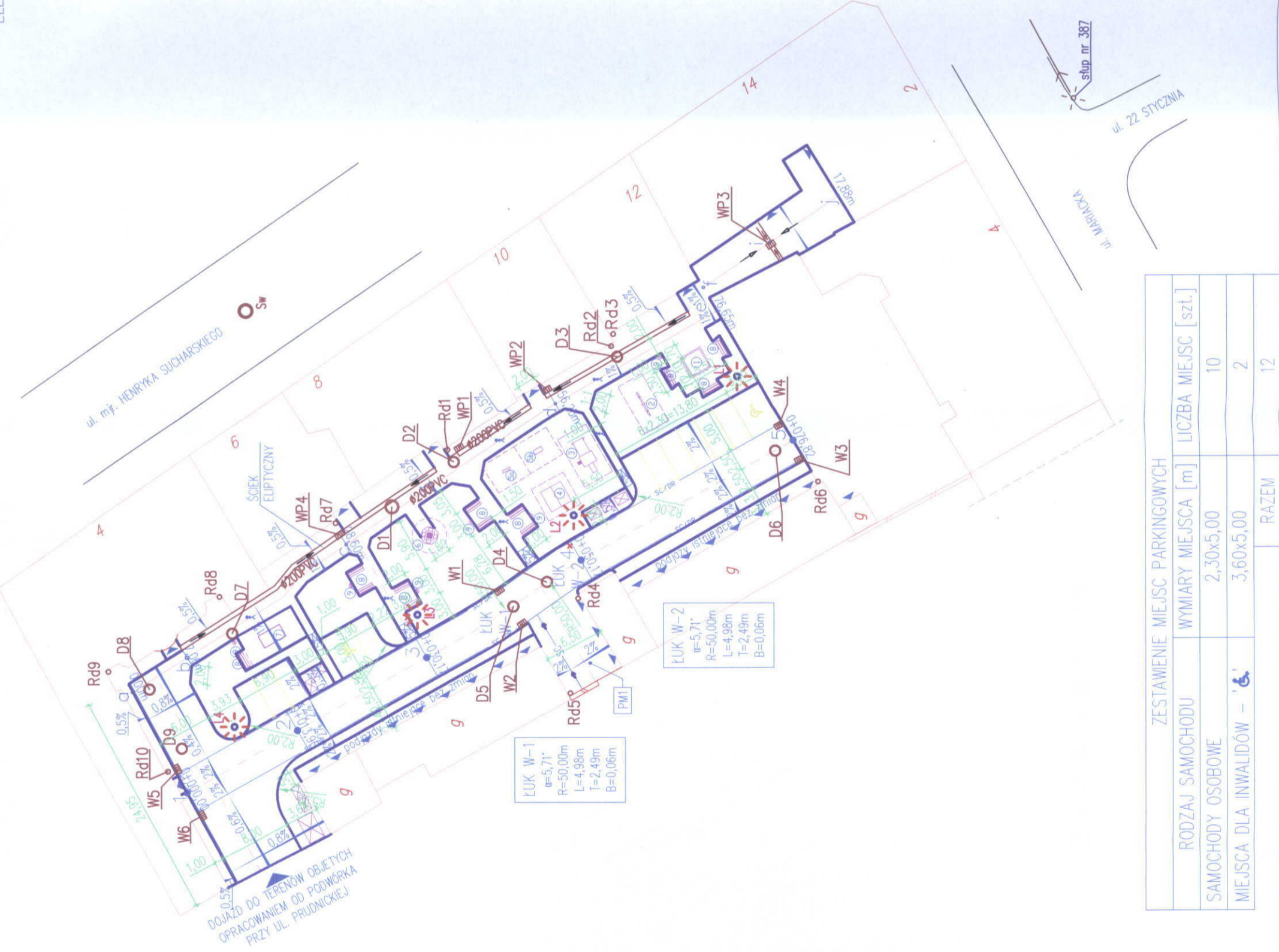
PLANBUD

PAWEŁ OPALKA, ul. ARMII KRAJOWEJ 6/1, 48-300 NYSA  
TEL. 435303, 602514967

|                          |  |
|--------------------------|--|
| NAZWA I ADRES<br>OBIEKTU | DOKUMENTACJA PROJEKTOWA ZAGOSPODAROWANIA PODWÓRKA PRZY<br>ULICY SUCHARSKIEGO W NYSIE Dz. nr 21/3, 21/4, 22/5, 22/6, 22/7,<br>25/1, 25/2, 29/1, 85 - k.m 34 |
| TYTUŁ RYS.               | WIDOK W PLANIE   |
| PROJEKTANT               | mgr inż. PAWEŁ OPALKA<br>UPR. NR 26/02/OP  |
| ASYSTENT                 | mgr inż. Grzegorz Sobkowiak<br>g. Sobkowiak  |
| BRANŻA:                  | DRUGOWA  |
| DATA:                    | 2008   |
| SKALA RYS.               | NR RYS.  |
| 1:500                    | 2  |

ZESTAWIENIE MIEJSC PARKINGOWYCH

| RODZAJ SAMOCHODU            | WYMIARY MIEJSCA [m] | LICZBA MIEJSC [szt.] |
|-----------------------------|---------------------|----------------------|
| SAMOCHODY OSOBOWE           | 2,30x5,00           | 10                   |
| MIEJSCA DLA INWALIDÓW - '6' | 3,60x5,00           | 2                    |
| RAZEM                       |                     | 12                   |



DOJAZD DO TERENÓW OBJĘTYCH  
OPRACOWANIEM OD PODWÓRKA  
PRZY UL. PRUDNICKEJ

stulp nr 387

ul. MARJÓTKA

ul. 22 STYCZNIA