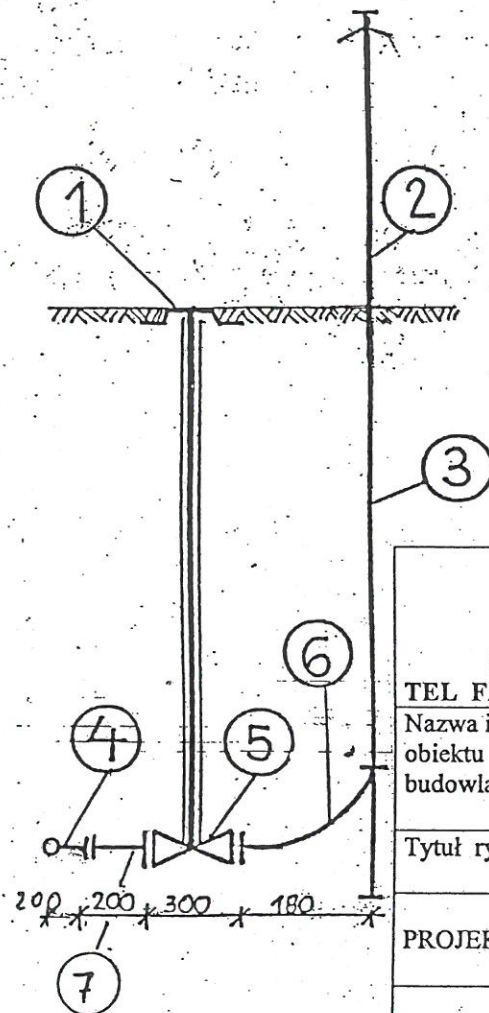
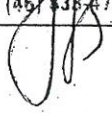


HYDRANT P. POŻ. Ø 80 mm.



„BUDINPROJEKT” JAN JARECKI 96-100 SKIERNIEWICE ul. FELIKSÓW 38 A. TEL FAX /046/ 833 47 65 KOM .0 606 912 127	
Nazwa i adres obiektu budowlanego	PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ W
Tytuł rysunku	SCHEMAT HYDRANTU P. POŻ. DN 80MM
PROJEKTANT	spec. instalacje przyłączeniowe sanitarne uprawn. bud. nr 43/80 i 89, el. nr 39/80 96-100 Skierniewice, ul. Feliksów 38A tel/fax (46) 833 47-65; 606 912 127
	

OPIS DO PODŁĄCZENIA HYDRANTU

1. SKRZYŃKA ULICZNA WG ISO 9002
- 2,3. HYDRANT NADZIEMNY DN 80.
4. TRÓJNIK KOŁNIERZOWY DN 100/80mm.
5. ZASUWA QUART 2000 TYP A DIN 3202 DN 80mm
6. KOLANO TYPU N DO HYDRANTU DN 80
7. KOLANO KOŁNIERZOWE DN 80 MM KĄT 90°

mgr inż. Krzysztof Broniarek
Uprawnienia budowlane nr 22/98 SK-ce do projektowania
oraz do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń wodociągów, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych

SKRZYŃKA ŻELIWNNA I OBUDOWA ZASUWY

PODZ 1:5

STAROSTWO POWIATOWE
w ŻYRARDOWIE
ul. Limanowskiego 45, kod 96-300
tel. 46 856-61-00, fax 46 855-20-21

SKRZYŃKA ŻELIWNNA
NR KAT. 857

PŁYTKI CHODNIKOWE LUB
OBRUKOWANIE SKRZYŃKI

OBETONOWANIE SKRZYŃKI
BETONEM B-10
W SZALUNKU 50x50x10 CM

DWUCZĘŚCIOWA PŁYTA FUNDAMENTOWA
BETONOWA 50x50x10 CM
LUB PODHURÓWKA Z CEGŁY
KANALIZACYJNEJ

RURA ODWADNIAJĄCA Ø100/150 MM
U DOŁU OBSYPANA ŻWIŁEM

ZAGĘSZCZONA
PODSYPKA PIASKOWA

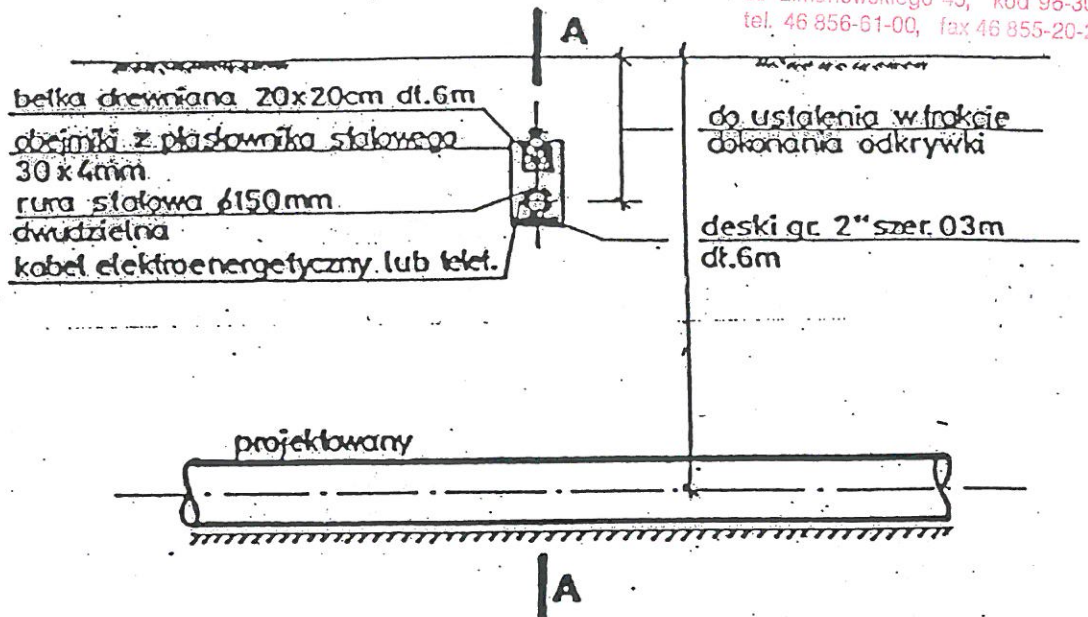
WRZĘCIŁO ZASUWY
Z OBUDOWĄ

RURA ODWADNIAJĄCA
Ø100

PŁYTY FUNDAMENTOWE
PREFABRYKOWANE

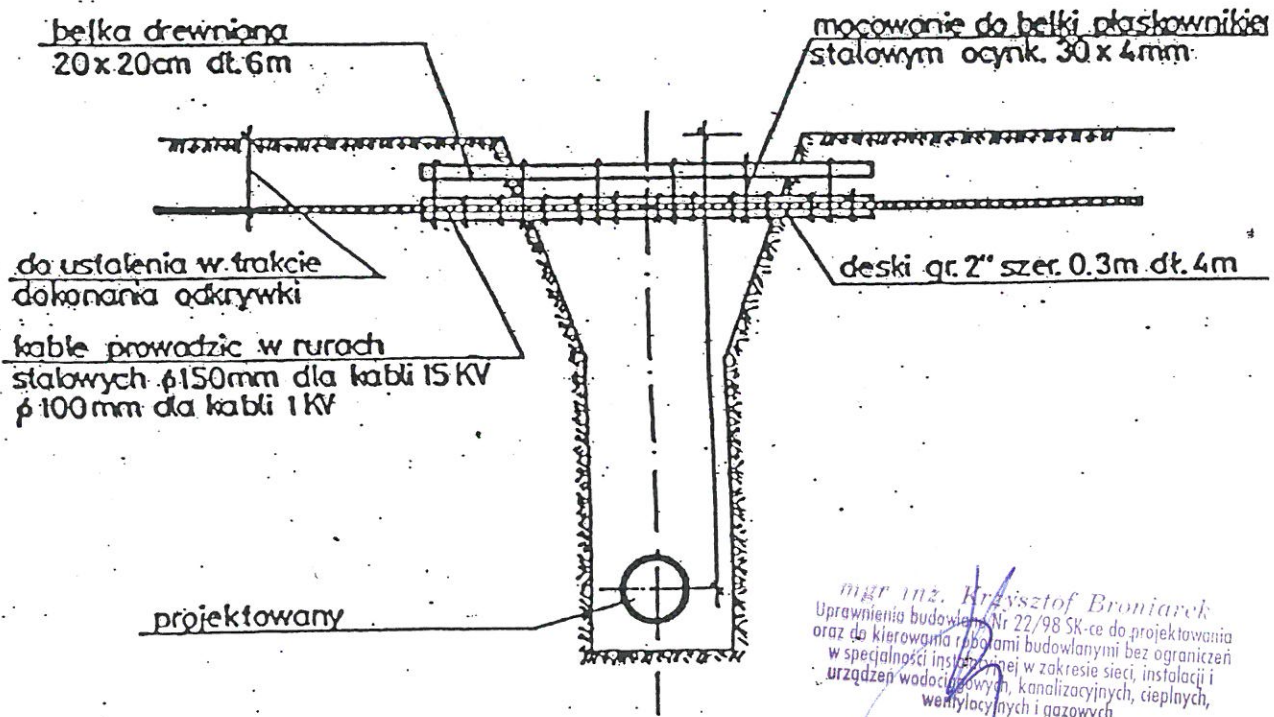
JAN STANISŁAW JARECKI
specj. instalacji urządzeń sanitarne
uprawn. bud. nr 43/80 i 89/88/Sk-ce
96-100 Skierniewice, ul. Feliksów 38a
tel. 606 912-127

mgr inż. Krzysztof Broniarek
Uprawnienia budowlane N/22/98 SK-ce do projektowania
oraz do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych



UWAGA: Pokazane na rysunku rozwiązanie stosować należy dla 1 lub 2 kabli. Do większej ilości kabli elektroenergetycznych lub telekomunikacyjnych zastosować podwójne deski i belki. Zamiennie stosować belkę żelbetową.

PRZEKROJ A - A



mgr inż. Krzysztof Broniarek
Uprawnienia budowlane Nr 22/98 SK-ce do projektowania
oraz do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych

ZABEZPIECZENIE KABLI ELEKTRYCZNYCH I TELEK NA SKRZYŻOWANIACH Z BUDOWANYM

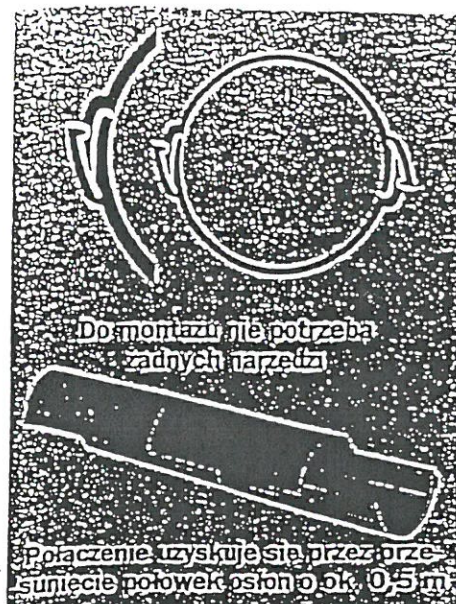
JAN STANISŁAW JARECKI
specj. instalacje i urządzenia sanitarne
uprawn. bud. nr 43/86, 89/88/Sk-ce
96-100 Skierniewice, tel. Feliksów 38a
tel. 606-912-127

Ostony rurowe dzielone – PS. Ostony rurowe do kabli – KR.

Ostony rurowe dzielone do kabli – PS

Ostony dzielone wzdłużnie stosuje się do ostony istniejących kabli.
Produkowane są z polietylenu wysokiej gęstości (PEH).

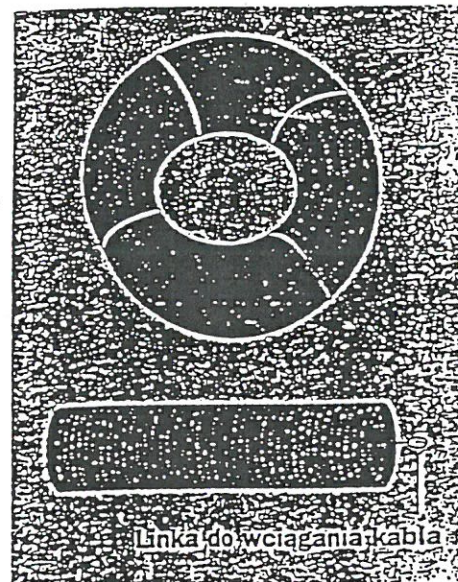
Art. nr	Nr. E	Øzewn. x Øwewn.	Długość	Kolor	Zestaw
A 58 PS	06 603 18	58 x 50 mm	5 m	do wyboru	550 m
A110 PS	06 603 40	110 x 100 mm	3 m	patrz	162 m
A120 PS	06 603 46	120 x 110 mm	3 m	katalog	144 m
A160 PS	06 603 44	160 x 138 mm	3 m	str. 2	72 m



Ostony rurowe do kabli – KR

Giętkie rury osłonowe produkowane z polietylenu wysokiej gęstości (PEH).
Mogą być stosowane wraz z innymi typami rur lub stosowane np.:
jako kolanko. Karbowane wewnątrz i na zewnątrz. Dostarczane z linką
do wciągania przewodu.

Art. nr	Nr. E	Øzewn. x Øwewn.	Długość	Kolor
KR 50/50	06 601 04	50 x 42 mm	50 m	do wyboru patrz katalog str. 2
KR 50	06 601 05	50 x 42 mm	100 m	
KR 75	06 601 08	75 x 65 mm	100 m	
KR 110/50	06 601 09	110 x 98 mm	50 m	
KR 110	06 601 10	110 x 98 mm	100 m	
KR 125/50	06 601 15	125 x 110 mm	50 m	

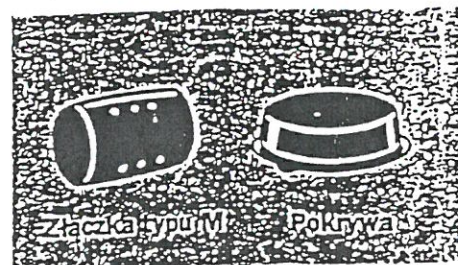


Złączki – w kolorze czarnym

Art. nr	Nr. E	Zestaw
M 50	06 604 72	100 szt.
M 75	06 604 73	50 szt.
V 110	06 604 75	50 szt.
V 125	06 604 76	50 szt.

Pokrywy – w kolorze czarnym

Art. nr	Nr. E	Zestaw
E 50	06 604 62	100 szt.
E 75	06 604 63	50 szt.
E 110	06 604 65	100 szt.
E 125	06 604 66	50 szt.



JAN STANISŁAW JARECKI
specj. instalacje i urządzenia sanitarne
uprawn. bud. nr 43/80 i 89/88/Sk-ce
96-100 Skierniewice, ul. Feliksów 38a
tel. 606-921127

mgr inż. Krzysztof Broniarek
Uprawnienia budowlane z 22/98 SK-ce do projektowania
oraz do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i
urządzeń wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych

Gmina Puszcza Mariańska
Ul. St. Papczyńskiego 1
96-330 Puszcza Mariańska

Znak sprawy: D.6853.1.9.2023

Na podstawie art. 8 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U.2022.1693 t.j.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26.01.2023 r., złożonego przez Gminę Puszcza Mariańska, ul. St. Papczyńskiego 1, 96-330 Puszcza Mariańska,

Wójt Gminy Puszcza Mariańska

wyraża zgodę

na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wewnętrznej, będącej w zarządzie Gminy Puszcza Mariańska, oznaczonej numerem ewidencyjnym **182** obręb **0033 Studzieniec** zgodnie z lokalizacją przedstawioną na załączniku graficznym, będącym załącznikiem nr 1 do niniejszej zgody oraz jako zarządca drogi zobowiązuje wnioskodawcę do:

- a) zainwentaryzowania geodezyjnego wykonanej sieci w granicach pasa drogowego,
- b) ułożenia sieci wodociągowej w granicach pasa drogowego, w rurze ochronnej metodą przecisku,

Zgoda na lokalizację urządzenia nie jest równoznaczna z zezwoleniem na wykonywanie robót w pasie drogowym.

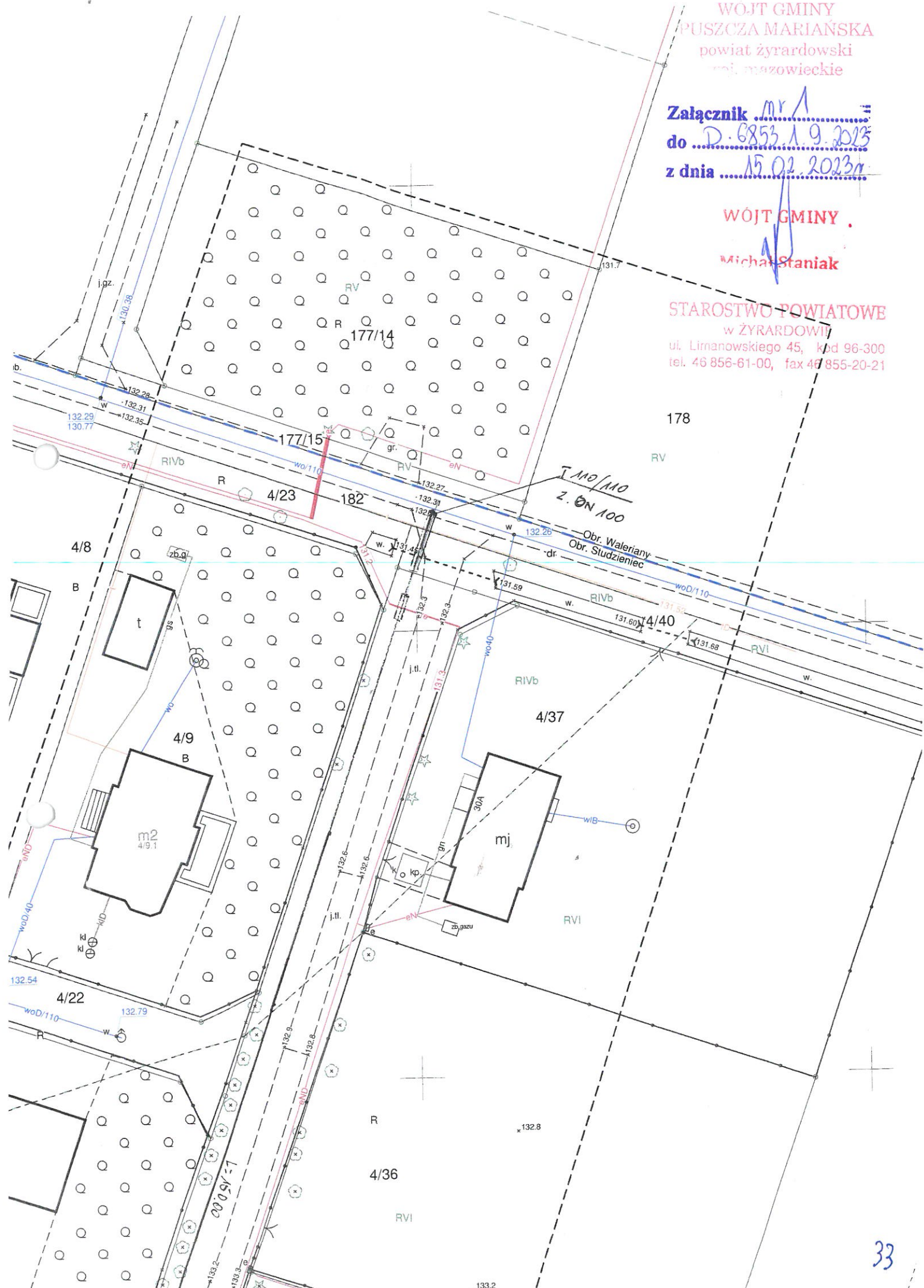
Zgoda zostaje wydana na czas nieokreślony z zastrzeżeniem, że w przypadku niewybudowania ww. sieci w ciągu trzech lat niniejsza zgoda wygasa.

WÓJT GMINY
Michał Staniak

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca
- 2) a/a

STAROSTWO POWIATOWE
w ŻYRARDOWIE
ul. Limanowskiego 45, k/d 96-300
tel. 46 856-61-00, fax 46 855-20-21



Puszcza Mariańska, dnia 01.02.2023 r.

Na wniosek z dnia: 26.01.2023 r.

Działając na podstawie art. 30 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. 2022 poz. 503 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek Urząd Gminy w Puszczy Mariańskiej wydaje:

WYPIS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY PUSZCZA MARIAŃSKA

Uchwała nr XXXV/189/98 Rady Gminy Puszcza Mariańska z dnia 17 czerwca 1998 r.
(Dz. U. Województwa Skierniewickiego z dnia 31 lipca 1998 r., nr 13, poz. 117)

Działka nr ewid. 4/38, obręb nr 2.0033-STUDZIENIEC:

Przeznaczenie: 11 KX - Tereny komunikacji kołowej - ciąg pieszo-jezdny (44%);
8 ZPL - Teren zieleni parkowej (31%);
3 MRj, ZR - Teren zabudowy siedliskowej, teren zabudowy rekreacyjnej (25%);

Dodatkowe informacje: Granica ochronna kompleksu leśnego objęta zakazem zabudowy (40%);
Tereny zieleni parkowej o udziale 30-40 % zieleni wysokiej (31%);

Działka nr ewid. 4/39, obręb nr 2.0033-STUDZIENIEC:

Przeznaczenie: 10 KD - Tereny komunikacji kołowej - droga wewnętrzna, dojazdowa (100%);

Dodatkowe informacje: Granica ochronna kompleksu leśnego objęta zakazem zabudowy (19%);

Działka nr ewid. 4/40, obręb nr 2.0033-STUDZIENIEC:

Przeznaczenie: 9 KG - Tereny komunikacji kołowej - droga gminna (100%);

Działka nr 182, obręb 2.0033-STUDZIENIEC: nie ma pokrycia miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego w 100%.

Uchwała nr XXXV/189/98
Rady Gminy Puszcza Mariańska
z dnia 17 czerwca 1998 r.

w sprawie zmiany ustaleń miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy
Puszcza Mariańska

Na podstawie art.18 ust.2 pkt.5 ustawy z dnia 8 marca 1990r.o samorządzie terytorialnym (Dz. U. z 1996 r.nr 13 poz.74, nr 58 poz.261,nr 89 poz.401,nr 106 poz.496, nr 132 poz.622* z 1997r.nr 9 poz.43, nr 106 poz.679, Nr 107 poz.686, Nr 113 poz.734, Nr 123 poz.775) oraz art.8 ust. 1 i 2, art.10 ust.1 pkt. 1, 2, 4 , 6, 8 i art.26 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym(Dz.U. z 1994 r. nr 89 poz.415, z 1996 r. nr 106 poz.496, z 1997 r. nr 111 poz.726, nr 133 poz.885) Rada Gminy w Puszczy Mariańskiej uchwala, co następuje:

§1

1. W miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Puszcza Mariańska zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy w Puszczy Mariańskiej nr V/32/90 z dnia 24 października 1990 r.(z późniejszymi zmianami) wprowadza się zmiany do- dotyczące terenów rolnych położonych we wsi Studzieniec.

2. Przeznaczenie terenu, warunki i zasady zagospodarowania oraz urządzania terenów w granicach obszaru objętego zmianą planu:

Dotyczy przeznaczenia o symbolu 3 MRj, ZR:

- zakaz podziału na działki budowlane,
- zaopatrzenie w wodę z wykorzystaniem własnego ujęcia wody realizowanego zgodnie z przepisami szczególnymi,
- odprowadzenie ścieków deszczowych z wykorzystaniem naturalnej retencji terenu,
- istniejące urządzenia melioracyjne do przebudowy przy zachowaniu sprawności funkcjonowania tych urządzeń,
- zaopatrzenie w energię elektryczną z wykorzystaniem istniejących sieci niskiego napięcia oraz istniejących lub modernizowanych stacji trafo zlokalizowanych w skupiskach zabudowy siedliskowej,
- utylizację odpadów stałych poprzez ich selektywne gromadzenie w pojemnikach i wywóz na najbliższe wysypisko śmieci na mocy stosownych porozumień międzygminnych oraz umów indywidualnych.

Dopuszcza się:

- lokalizację dojazdów pieszych, ścieżek rowerowych, przy zachowaniu innych ustaleń niniejszej zmiany planu.

Dotyczy przeznaczenia o symbolu 9 KG:

9. KG

Tereny komunikacji kołowej - droga gminna. Poszerzenie istniejącej drogi gminnej dojazdowej do wsi Studzieniec o pas terenu szerokości 5,0 m. w kierunku południowym.

W pasie terenu przeznaczonym pod komunikację ustala się lokalizację lokalnych sieci infrastruktury technicznej w sposób zgodny z przepisami szczególnymi.

Dotyczy przeznaczenia o symbolu 10 KD:

10. KD

Tereny komunikacji kołowej - droga wewnętrzna, dojazdowa. Szerokość w liniach rozgraniczających 9,0 m. Szerokość jezdni -6,0 m. Przy skrzyżowaniu z drogą gminną - trójkąty widoczności o długości boku 5,0 m. W pasie terenu przeznaczonym pod komunikację ustala się lokalizację lokalnych sieci infrastruktury technicznej w sposób zgodny z przepisami szczególnymi. Odprowadzenie ścieków deszczowych z wykorzystaniem naturalnej retencji terenu, zaś z powierzchni utwardzonych- do istniejących rowów zlokalizowanych wzdłuż drogi krajowej nr 719, przy zastosowaniu urządzeń separujących zanieczyszczenia, zaopatrzenie w energię elektryczną z wykorzystaniem istniejących sieci niskiego napięcia oraz istniejących lub modernizowanych stacji trafo zlokalizowanych w skupiskach zabudowy siedliskowej, utylizację odpadów stałych poprzez ich selektywne gromadzenie w pojemnikach i wywóz na najbliższe wysypisko śmieci na mocy stosownych porozumień międzygminnych.

Dotyczy przeznaczenia o symbolu 11 KX:

11. KX

Tereny komunikacji kołowej - ciąg pieszko-jezdny.

Szerokość w liniach rozgraniczających 7,0 m. Szerokość jezdni -5,0 m. Przy skrzyżowaniu z drogą dojazdową - trójkąty widoczności o długości boku 5,0 m. W pasie terenu przeznaczonym pod komunikację ustala się lokalizację lokalnych sieci infrastruktury technicznej w sposób zgodny z przepisami szczególnymi. Odprowadzenie ścieków deszczowych z wykorzystaniem naturalnej retencji terenu, przy zastosowaniu urządzeń separujących zanieczyszczenia, zaopatrzenie w energię elektryczną z wykorzystaniem istniejących sieci niskiego napięcia oraz istniejących lub modernizowanych stacji trafo zlokalizowanych w skupiskach zabudowy siedliskowej, utylizację odpadów stałych poprzez ich selektywne gromadzenie w pojemnikach i wywóz na najbliższe wysypisko śmieci na mocy stosownych porozumień międzygminnych.

3. Ustalenia dotyczące wykonywania prawa własności.

Ustala się stawkę procentową służącą naliczeniu opłaty z tytułu wzrostu wartości nieruchomości spowodowanej uchwaleniem niniejszej zmiany planu na poziomie 8%.

§ 2

1. Ustala się obowiązujący zakres rysunku zmiany planu będącego załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały obejmujący:

- granice obszaru objętego zmianą planu,
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu ustalonym zmianą planu,
- nieprzekraczalne linie zabudowy,
- ściśle ustalone linie zabudowy,