



Opole, dnia 06.05.2022 r.

ZA.5161.72.2022.GM

Pozwolenie nr 77/A/2022

Na podstawie art. 36 ust. 1 pkt 1, art. 4, art. 6 ust. 1 pkt 1 lit. b, art. 7 pkt 1 i 4, art. 47, art. 89 pkt 2 i art. 91 ust. 4 pkt 4, ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t. j. – Dz. U. z 2021 r., poz. 710 z póź. zm.), § 4 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz. U. z 2021 r., poz. 81) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. – Dz. U. z 2021 r., poz. 735),

po rozpatrzeniu wniosku: Gminy Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, w imieniu której działa jako pełnomocnik Pan Krystian Makulik, Suchodaniec, ul. Mickiewicza 29, 47-180 Izbicko, z dnia 30.03.2022 r., wpływ: 06.04.2022 r., l. dz.; brak;

w sprawie: wydania pozwolenia konserwatorskiego na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru w m. Jemielnica, gm. loco, - przebudowa drogi gminnej i placu przy OSP wraz ze skutecznym odwodnieniem, dz. ewid. nr 798/7, 798/8, 798/9, 798/4, 795/4, 742/3;

w zabytku: obszar układu urbanistycznego miasta Jemielnica, gm. loco, wpisanego do rejestru zabytków woj. opolskiego pod nr 133/57 decyzją z dnia 12.09.1957 r.;

Opolski Wojewódzki Konservator Zabytków

pozwala

na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru w m. Jemielnica, gm. loco, - przebudowa drogi gminnej i placu przy OSP wraz ze skutecznym odwodnieniem, dz. ewid. nr 798/7, 798/8, 798/9, 798/4, 795/4, 742/3 zgodnie z dokumentacją uzgodnioną sygn.: ZA.5161.72.2022.GM z dnia 06.05.2022 r.;

w zabytku: obszar układu urbanistycznego miasta Jemielnica, gm. loco, wpisany do rejestru zabytków woj. opolskiego pod nr 133/57 decyzją z dnia 12.09.1957 r.;

Termin ważności pozwolenia: **31.12.2023 r.**

Warunki konserwatorskie:

- w przypadku nowych okoliczności ujawnionych w trakcie prowadzenia robót należy niezwłocznie powiadomić OWKZ;
- w przypadku odkrycia podczas prowadzenia robót ziemnych przedmiotu, co do

którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć ten przedmiot i miejsce jego odkrycia oraz niezwłocznie zawiadomić o tym Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Opolu lub wójta, burmistrza lub prezydenta miasta (art. 32 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami).

Postępowanie w sprawie wydanego pozwolenia może zostać wznowione, a następnie pozwolenie może zostać cofnięte lub zmienione na podstawie art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Uzasadnienie

W dniu 06.04.2022 r. do tut. urzędu wpłynął wniosek Gminy Jemielnica, ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica, w imieniu której działa jako pełnomocnik Pan Krystian Makulik, Suchodanec, ul. Mickiewicza 29, 47-180 Izbycko, z dnia 30.03.2022 r., l.dz. brak; w sprawie wydania pozwolenia konserwatorskiego na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru w m. Jemielnica, gm. loco, - przebudowa drogi gminnej i placu przy OSP wraz ze skutecznym odwodnieniem, dz. ewid. nr 798/7, 798/8, 798/9, 798/4, 795/4, 742/3.

Inwestycja zostanie wykonana na obszarze układu urbanistycznego miasta Jemielnica, gm. loco, wpisanego do rejestru zabytków woj. opolskiego pod nr 133/57 decyzją z dnia 12.09.1957 r. Przedmiotowy zabytek podlega ochronie na podstawie zapisów art. 6 ust. 1 pkt 1 lit. b, art. 7 pkt 1 i 4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Wnioskodawca załączył do wniosku wymagane dokumenty zgodnie z § 4 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru i na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków.

Pozwolenie wydano na podstawie art. 36 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 3 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Od decyzji niniejszej przysługuje stronom odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 k.p.a.). W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127 a § 1 i 2 k.p.a.).



Z upoważnienia
Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
Grzegorz Mielnicki
Grzegorz Mielnicki

Pouczenie:

Inwestor i wykonawca zobowiązani są do przestrzegania zasad i warunków prowadzenia prac (robót, badań lub innych działań), wynikających z ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz cytowanego powyżej rozporządzenia, w szczególności:

1. Wojewódzki konserwator zabytków wstrzymuje (na mocy decyzji) wykonywane bez jego pozwolenia lub w sposób odbiegający od zakresu i warunków określonych w pozwoleniu prace (roboty, badania lub inne działania) przy zabytku wpisanym do rejestru lub w jego otoczeniu, a następnie wydaje decyzję:
 - a) nakazując przywrócenie zabytku do poprzedniego stanu lub uporządkowanie terenu, a następnie wydaje decyzję z określeniem terminu wykonania tych czynności albo
 - b) zobowiązując do uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków na prowadzenie wstrzymanych prac przy zabytku albo
 - c) nakładając obowiązek podjęcia określonych czynności w celu doprowadzenia wykonywanych prac przy zabytku do zgodności z zakresem i warunkami określonymi w pozwoleniu, wskazując termin wykonania tych czynności;

Po wykonaniu obowiązku, o którym mowa pod lit. c), wojewódzki konserwator zabytków wydaje pozwolenie na wznowienie wstrzymanych prac (robót, badań lub innych działań) przy zabytku.

2. W przypadku, gdy bez wymaganego pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków lub w sposób odbiegający od zakresu i warunków określonych w pozwoleniu wykonano przy zabytku wpisanym do rejestru prace (roboty, badania lub inne działania), wojewódzki konserwator zabytków wydaje decyzję:
 - a) nakazującą przewrócenie zabytku do poprzedniego stanu lub uporządkowania terenu, określając termin wykonania tych czynności albo;
 - b) zobowiązującą do doprowadzenia zabytku do jak najlepszego stanu we wskazany sposób w określonym terminie.
3. Osoba, która dopuściła się naruszenia przepisów o zabytkach lub naruszyła zakres i warunki określone w pozwoleniu, jest obowiązana na swój koszt wykonać czynności nakazane w decyzji, o której mowa w punkcie 2 lit. a) i c) oraz w punkcie 3.
4. **Wykonawca jest zobowiązany niezwłocznie zawiadomić wojewódzkiego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w toku prac konserwatorskich przy zabytku, które mogą mieć wpływ na stan zachowania zabytku.** W takich przypadkach WKZ jest zobowiązany wydać wykonawcy odpowiednie zalecenia w terminie nie późniejszym niż 7 dni od dnia przyjęcia zawiadomienia, może również wydane pozwolenie zmienić lub je cofnąć.
5. Osoba, która bez pozwolenia albo wbrew warunkom pozwolenia prowadzi prace konserwatorskie, restauratorskie, roboty budowlane, badania konserwatorskie lub architektoniczne przy zabytku wpisanym do rejestru lub roboty budowlane w jego otoczeniu, podlega karze pieniężnej w wysokości od 500 do 500 000 złotych (art. 107 d, ust. 1, 2, 5 ustawy o ochronie i opiece nad zabytkami).
6. **W przypadku zmiany osoby kierującej robotami budowlanymi albo wykonującej nadzór inwestorski wskazanej we wniosku o wydanie niniejszego pozwolenia Wnioskodawca winien przekazać Opolskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków w Opolu imię, nazwisko i adres osoby, która wykonywać będzie ww. czynności wraz z dokumentami potwierdzającymi posiadanie przez tę osobę kwalifikacji, o których mowa w art. 37 c ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, nie później niż 7 dni przed rozpoczęciem prac przez osobę.**

Załącznik:

1. 1 egz. uzgodnionej dokumentacji.

Otrzymuje (list polecony + ZPO):

1. Gmina Jemielnica
ul. Strzelecka 67
47-133 Jemielnica

✓ Pełnomocnik:

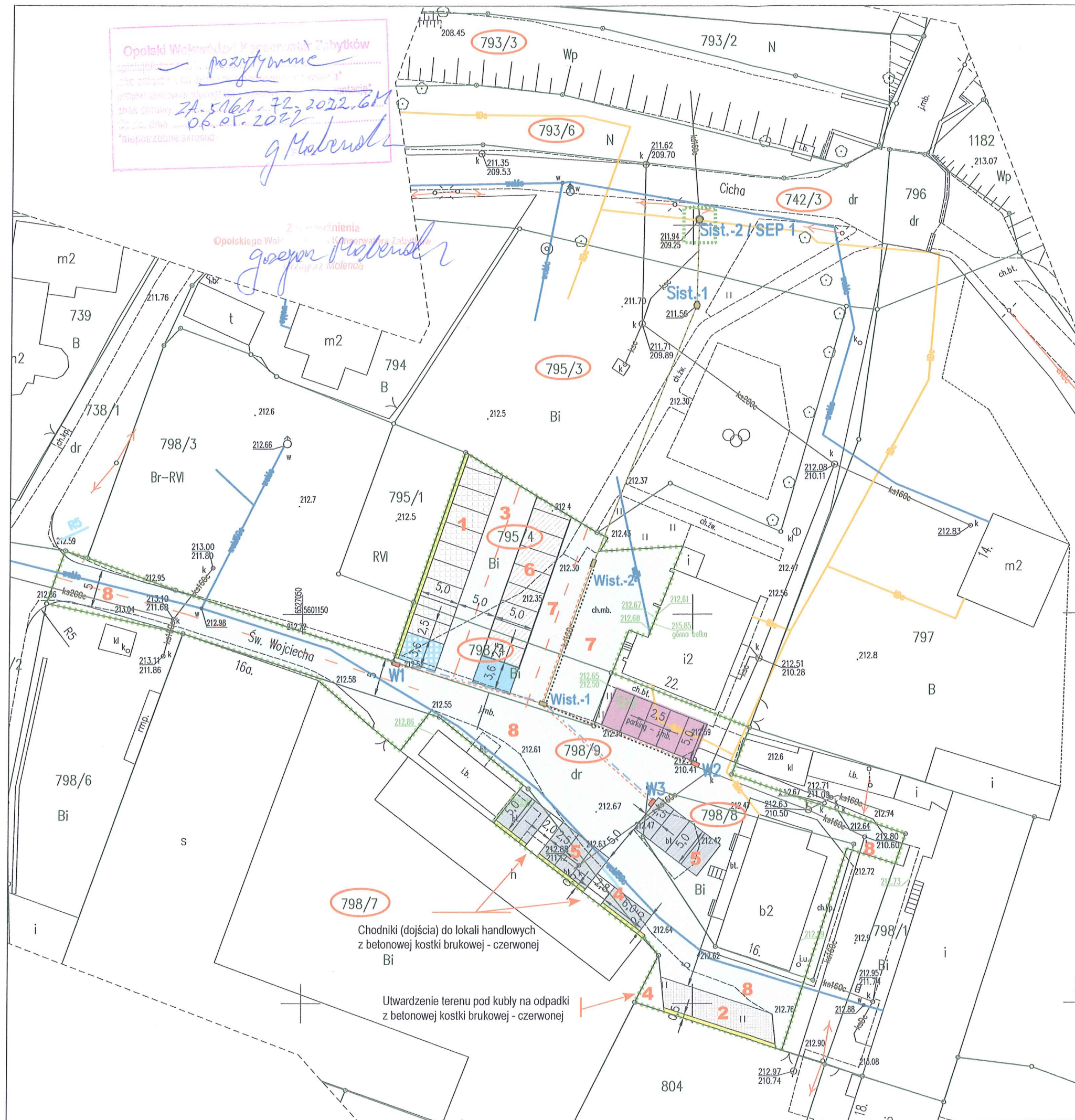
Pan Krystian Makulik
Suchodaniec
ul. Mickiewicza 29
47-180 Izbicko

2. Pan Grzegorz Wiktor Pyka
3. Pani Irena Kubzda i Pan Robert Kubzda

Do wiadomości

1. aa.

Opolski Województwo Kancelaria Zabytków
pozytywnie
ZA-5061-72-2022-6M
06.05.2022
g. Molenda

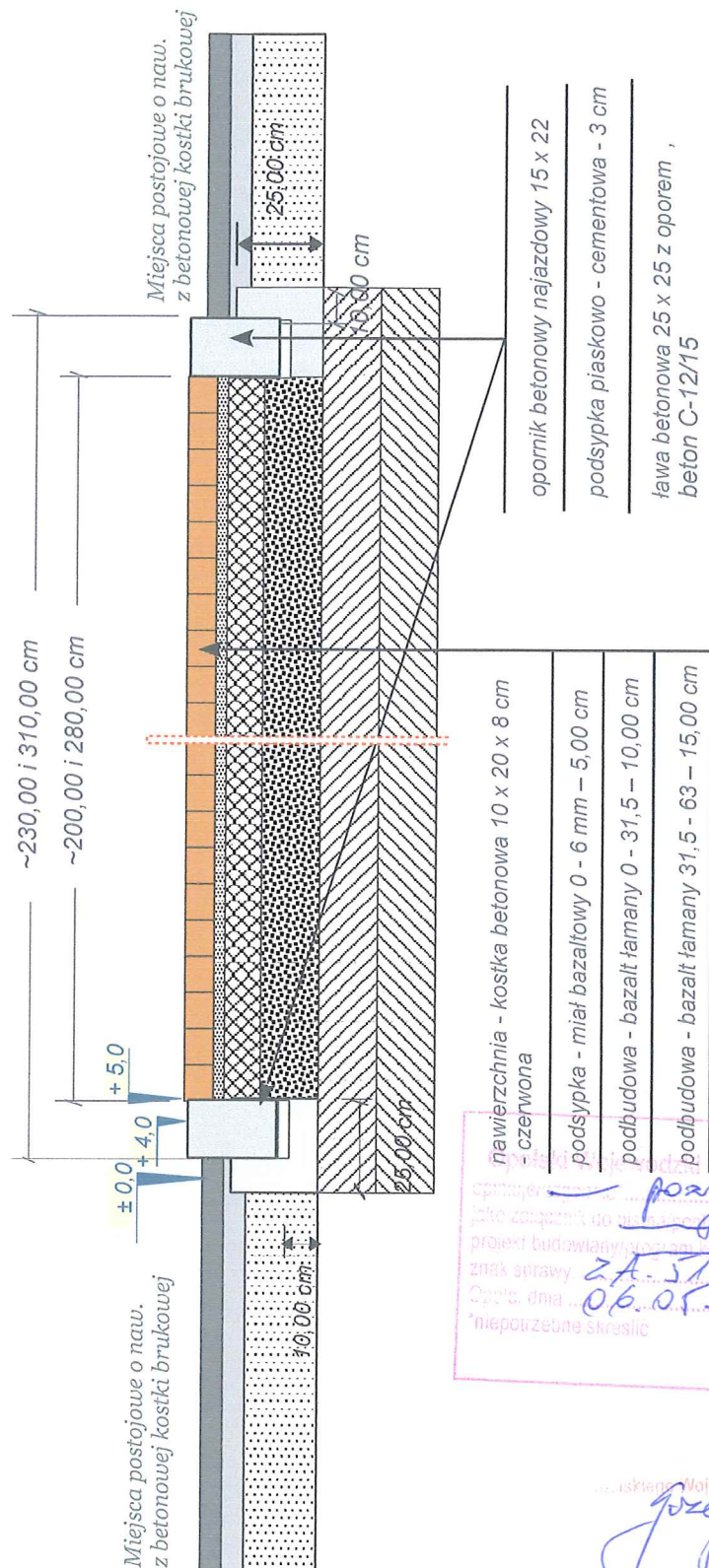


LEGENDA:

- Sist.-2 / SEP 1** Istniejąca studnia kanalizacji deszczowej KD – wymiana na separator
- Sist.** ● Istniejące studnie kanalizacji deszczowej KD
- W1** ■ Projektowane studnie wpustów ulicznych KD
- Wist.** ■ Istniejące studnie wpustów ulicznych KD
- Istniejący kolektor kanalizacji deszczowej
- - - Projektowany przykanalik KD z rur PVC 200mm.
- - - Istniejący przykanalik KD z rur PVC 160mm, przewidziany do przebudowy
- - - Projektowany ściek uliczny z betonowej kostki brukowej
- Istniejący ściek uliczny z betonowej kostki brukowej – do przebudowy
- Granica opracowania
- Nawierzchnia bitumiczna (asfaltobeton)
- Istniejąca miejsca postojowe
- Projektowane miejsca postojowe z płyt ażurowych
- Projektowane miejsca postojowe z kostki betonowej
- Projektowane miejsca postojowe dla niepełnosprawnych z płyt ażurowych / z asfaltobetonu
- Projektowana nawierzchnia z kostki betonowej
- Projektowana nawierzchnia z płyt ażurowych
- Projektowana opaska z płyt ażurowych
- Projektowane miejsca postojowe z asfaltobetonu
- 1...8** Projektowane powierzchnie utwardzone - lokalizacja

| | | |
|------------|---|----------------------------|
| Inwestycja | Przebudowa drogi gminnej Gminy Jemielnica ul. Św. Wojciecha – Plac przy OSP | |
| Inwestor | Gmina Jemielnica ul. Strzelecka 67, 47-133 Jemielnica | Skala: 1:500 |
| Tytuł rys. | Projekt zagospodarowania terenu | Nr rys. 2.0 |
| Stadium | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | upr. Projektant 00241/92/O |
| Autor | Krzysztof Makulik techn. drog. / upr. 241/92/Op | Data: 02. 2022 |
| Opracował | Piotr Niedziwiedz techn. drog. | Podpis: [Signature] |

PRZEKRÓJ NA DOJŚCIU DO POSESJI

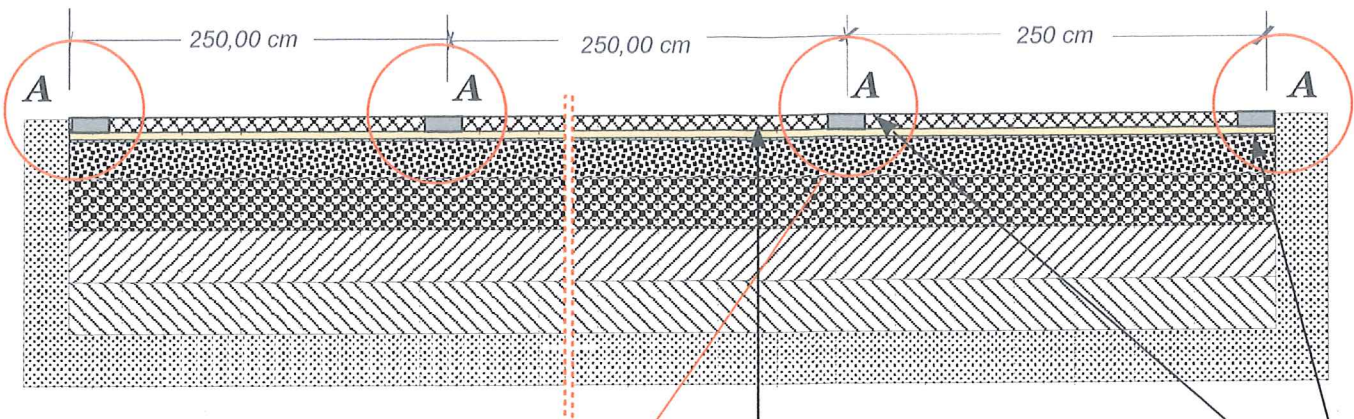


projekt budowlany, pozwolenie na budowę
znak sprawy 2A.5161.72.2022
Cp. dnia 06.05.2022
niepotrzebne skreślić

Z upoważnienia
Józef Makulik
Inżynier

| | | | |
|-----------|---|---------|-------------|
| Temat: | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej wraz z placem przy OSP w m. Jemielnica | | |
| Obiekt | DG – Plac OSP , dz. nr 798/9 ;obręb 0029 Jemielnica | Skala | 1 : 20 |
| Treść: | PRZEKROJE POPRZECZNE – chodnik | Nr rys. | 6 |
| Inwestor | GMINA JEMIELNICA Ul. Strzelecka 67, 47 - 133 JEMIELNICA | | |
| Autor | Krystian Makulik techn. drog. Upr. Nr 241/92/OP | Data | 02. 2022 r. |
| Opracował | Piotr Niedźwiedź Technik budowy dróg i mostów | Data | 02. 2022 r. |
| | | Podpis | |

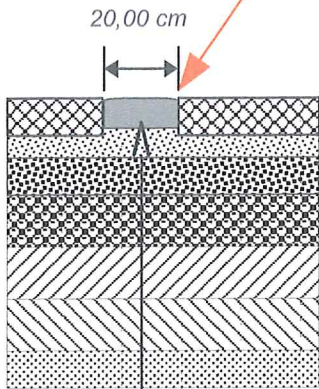
Szczegół – wyznaczenie miejsc postojowych



Linie wyznaczające miejsca postojowe
kostka betonowa 10 x 20 x 8 cm w
kolorze grafitowym lub czerwonym

Nawierzchnia miejsc postojowych z :
* betonowych płyt ażurowych 40 x 60 x 10 cm ,
* betonowej kostki brukowej 8 x 10 x 20 cm ,

SZCZEGÓŁ A - skala 1 : 20

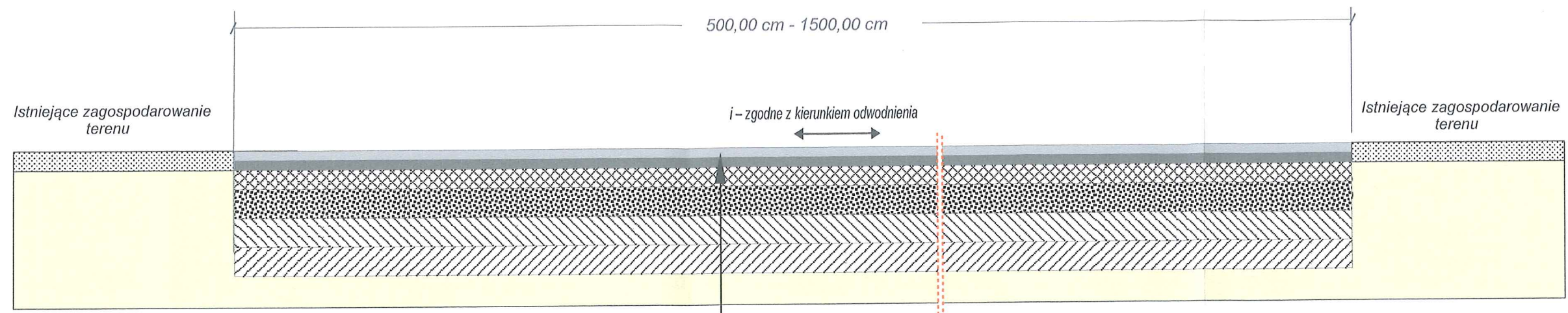


| |
|--|
| Kostka betonowa 8 x 10 x 20 cm (kolorowa) |
| Podsyпка - miął bazaltowy 0 - 6 mm – 7,00 cm |
| Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany bazaltowy frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm |
| Podbudowa – warstwa dolna - kamień łamany - bazaltowy frakcji 31,50 – 63,00 mm – 15,00 cm |
| Podbudowa pomocnicza – kruszywo stabilizowane cementem o Rm 2,5 kg/m ² – 15,00 cm |
| Podbudowa pomocnicza - kruszywo stabilizowane cementem o Rm 1,5 kg/m ² – 15,00 cm |
| Grunt rodzimy |

Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków
jako załącznik do pozwolenia na budowę
projekt budowlany - pozwolenie na budowę
znak sprawy: 2A.5161.72.7022.01
Opole, dnia 06.05.2022
*niepotrzebne skreślić

Z upoważnienia
Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
Grzegorz Molenda

| | | | |
|-----------|---|---------|--|
| Temat: | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej wraz z placem przy OSP w m. Jemielnica | | |
| Obiekt | DG – Plac OSP, dz. nr 798/9 ;obręb 0029 Jemielnica | Skala | 1:50 |
| Treść: | Przekrój poprzeczny – miejsca postojowe | Nr rys. | 5 |
| Inwestor | GMINA JEMIELNICA Ul. Strzelecka 67, 47 - 133 JEMIELNICA | | |
| Autor: | Krzysztof Makulik Upr. Nr 241/92/OP | Data | 02.2022 r. |
| Opracował | Piotr Niedźwiedź technik budowy dróg i mostów | Data | 02.2022 r. |
| | | Podpis | Makulik Krzysztof upr. Projektanta nr 241/92/OP w spec. konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotniczych dróg |
| | | Podpis | Piotr Niedźwiedź |



Konstrukcja jezdni i miejsc postojowych o naw. bitumicznej
- powierzchnia nr : 6 , 7 , 8 (rys. nr 2) ,

**GRUNT STABILIZOWANY - MIESZANKA PIASKOWO - CEMENTOWA
ZGODNIE Z PN/EN - Z DOWOZU :**

podbudowa pomocnicza o gr. 30,00 cm ,
wykonana z mieszanki kruszyw stabilizowanej
cementem wyprodukowanej na węzle
betoniarskim i dowiezionej w miejsce wbudowania
, o Rm 2,50 MPa dla warstwy górnej i Rm 1,50 MPa
dla warstwy dolnej , rozłożona dwuwarstwowo o
gr. 15,00 cm dla każdej warstwy .

Nawierzchnia - warstwa ścieralna - asfaltobeton AC - 8S - 4,00 cm

Nawierzchnia - warstwa wiążąca - asfaltobeton AC - 11W - 4,00 cm

Podbudowa - warstwa górna - kamień łamany - bazaltowy frakcji 0,0 - 31,50 mm - 10,00 cm

Podbudowa - warstwa dolna - kamień łamany - bazaltowy frakcji 31,50 - 63,00 mm - 15,00 cm

Podbudowa pomocnicza - kruszywo stabilizowane cementem o Rm 2,5 kg/m² - 15,00 cm

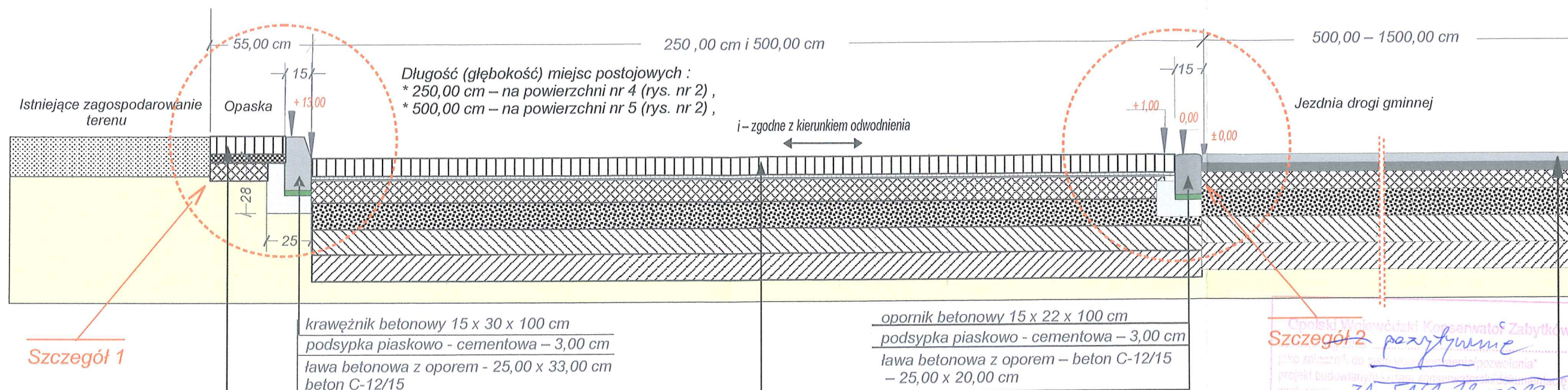
Podbudowa pomocnicza - kruszywo stabilizowane cementem o Rm 1,5 kg/m² - 15,00 cm

Grunt rodzimy

Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków
Załącznik do pozwolenia
projekt budowlany
znak grawy
Cecha, dnia 06.05.2022
niepotrzebne skreślac

Z upoważnienia
Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
Grzegorz Moćnica

| | | | |
|------------|---|---------|-------------|
| Temat: | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej wraz z placem przy OSP w m. Jemielnica | | |
| Obiekt: | DG - Plac OSP, dz. nr 798/9 ; obręb 0029 Jemielnica | Skala: | 1:25 |
| Treść: | PRZEKRÓJ POPRZECZNY - nawierzchnia z asfaltobetonu | Nr rys. | 4-3 |
| Inwestor: | GMINA JEMIELNICA Ul. Strzelecka 67, 47-833 JEMIELNICA | | |
| Autor: | Krzysztof Makulik Upr. Nr 241/92/OP | Data: | 02.2022 r. |
| Opracował: | Piotr Niedźwiedź Technik budowy dróg i mostów | Data: | 02. 2022 r. |



| |
|---|
| Nawierzchnia - płyty ażurowe 40 x 60 x 10 cm |
| Podsyпка - miął bazaltowy 0 - 6 mm – 5,00 cm |
| Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany - bazaltowy Frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm |

| |
|---|
| Nawierzchnia – kostka betonowa 20 x 10 x 8 cm |
| Podsyпка - miął bazaltowy 0 - 6 mm – 3,00 cm |
| Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany - bazaltowy Frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm |
| Podbudowa – warstwa dolna - kamień łamany - bazaltowy Frakcji 31,50 – 63,00 mm – 15,00 cm |
| Kruszywo stabilizowane cementem 2,5 kg/m ² – 15,00 cm |
| Kruszywo stabilizowane cementem 1,5 kg/m ² – 15,00 cm |
| Grunt rodzimy |

GRUNT STABILIZOWANY - MIESZANKA PIASKOWO – CEMENTOWA ZGODNIE Z PN/EN - Z DOWOZU :

podbudowa pomocnicza o gr. 30,00 cm , wykonana z mieszanki kruszyw stabilizowanej cementem wyprodukowanej na węźle betoniarskim i dowiezionej w miejsce wbudowania , o Rm 2,50 MPa dla warstwy górnej i Rm 1,50 MPa dla warstwy dolnej , rozłożona dwuwarstwowo o gr. 15,00 cm dla każdej warstwy .

UWAGA :
Szczegół 1 – nie dotyczy miejsc postojowych zlokalizowanych przed budynkiem nr 16 , są one obramowane jak na szczególe 2 .

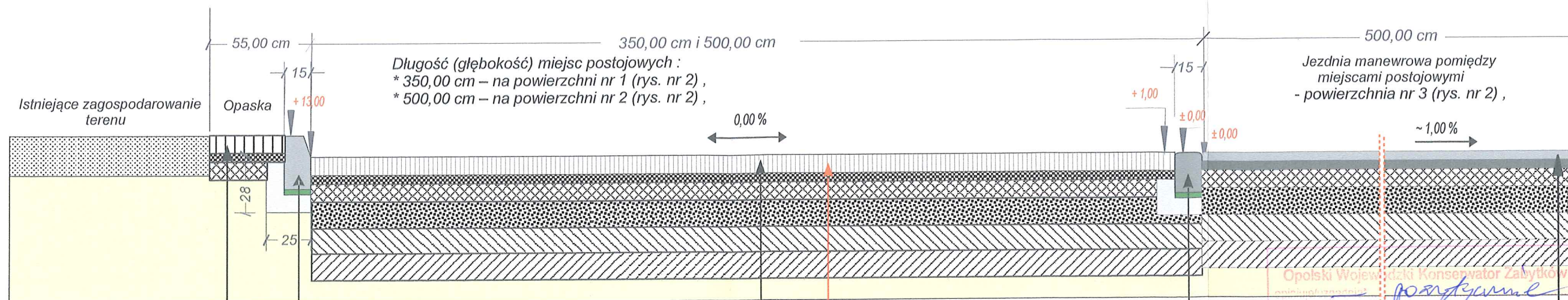
| |
|--|
| Nawierzchnia - warstwa ścieralna - asfaltobeton AC - 8S – 4,00 cm |
| Nawierzchnia - warstwa wiążąca - asfaltobeton AC - 11W – 4,00 cm |
| Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany – bazaltowy frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm |
| Podbudowa – warstwa dolna - kamień łamany – bazaltowy frakcji 31,50 – 63,00 mm – 15,00 cm |
| Podbudowa pomocnicza – kruszywo stabilizowane cementem o Rm 2,5 kg/m ² – 15,00 cm |
| Podbudowa pomocnicza - kruszywo stabilizowane cementem o Rm 1,5 kg/m ² – 15,00 cm |
| Grunt rodzimy |

Szczegół 2

Opole, dnia 06.05.2022 r.
Załącznik nr 1 do pozwolenia na budowę
projekt budowlany
znak sprawy ZA.5161.72.2022.61
niepotrzebne skreślić

Z upoważnienia
Opole, dnia 06.05.2022 r.
Główny Inżynier
Piotr Niedźwiedź

| | | | |
|------------|---|--------|-------------|
| Temat: | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej wraz z placem przy OSP w m. Jemielnica | | |
| Obiekt: | DG – Plac OSP , dz. nr 798/9 ; obręb 0029 Jemielnica | Skala: | 1:25 |
| Treść: | PRZEKRÓJ POPRZECZNY – nawierzchnia z betonowej kostki brukowej | | Nr rys. 4-2 |
| Inwestor: | GMINA JEMIELNICA Ul. Strzelecka 67, 47 - 133 Jemielnica | | |
| Autor: | Krystian Makulik Upr. Nr 241/92/OP | Data | 02. 2022 r. |
| Opracował: | Piotr Niedźwiedź Technik budowy dróg i mostów | Data | 02. 2022 r. |



krawężnik betonowy 15 x 30 x 100 cm
podsypka piaskowo - cementowa – 3,00 cm
ława betonowa z oporem - 25,00 x 33,00 cm
beton C-12/15

opornik betonowy 15 x 22 x 100 cm
podsypka piaskowo - cementowa – 3,00 cm
ława betonowa z oporem – beton C-12/15
– 25,00 x 20,00 cm

przestrzenie płyt ażurowych
wypełnić grysem bazaltowym 0 - 13 mm

Nawierzchnia - płyty ażurowe 40 x 60 x 10 cm

Podsypka - miął bazaltowy 0 - 6 mm – 5,00 cm

Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany - bazaltowy
Fracji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm

Podbudowa – warstwa dolna - kamień łamany - bazaltowy
Fracji 31,50 – 63,00 mm – 15,00 cm

Kruszywo stabilizowane cementem 2,5 kg/m² – 15,00 cm

Kruszywo stabilizowane cementem 1,5 kg/m² – 15,00 cm

Grunt rodzimy

**GRUNT STABILIZOWANY - MIESZANKA PIASKOWO – CEMENTOWA
ZGODNIE Z PN/EN - Z DOWOZU :**

podbudowa pomocnicza o gr. 30,00 cm ,
wykonana z mieszanki kruszyw stabilizowanej
cementem wyprodukowanej na węźle
betoniarskim i dowiezionej w miejsce wbudowania
, o Rm 2,50 MPa dla warstwy górnej i Rm 1,50 MPa
dla warstwy dolnej , rozłożona dwuwarstwowo o
gr. 15,00 cm dla każdej warstwy .

Nawierzchnia - warstwa ścieralna - asfaltobeton AC - 8S – 4,00 cm

Nawierzchnia - warstwa wiążąca - asfaltobeton AC - 11W – 4,00 cm

Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany – bazaltowy frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm

Podbudowa – warstwa dolna - kamień łamany – bazaltowy frakcji 31,50 – 63,00 mm – 15,00 cm

Podbudowa pomocnicza – kruszywo stabilizowane cementem o Rm 2,5 kg/m² – 15,00 cm

Podbudowa pomocnicza - kruszywo stabilizowane cementem o Rm 1,5 kg/m² – 15,00 cm

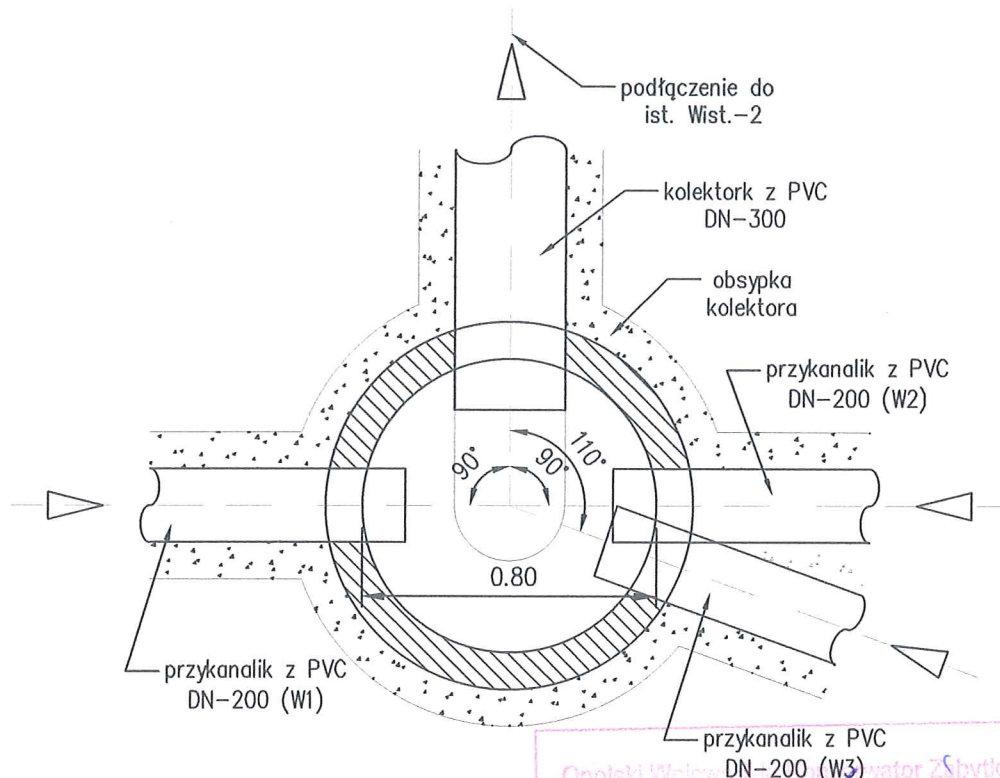
Grunt rodzimy

| | | | |
|------------|---|---------|-------------|
| Temat: | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej wraz z placem przy OSP w m. Jemielnica | | |
| Obiekt: | DG – Plac OSP , dz. nr 798/9 ; obręb 0029 Jemielnica | Skala: | 1:25 |
| Treść: | PRZEKRÓJ POPRZECZNY – nawierzchnia z betonowych płyt ażurowych | Nr rys. | 4-1 |
| Inwestor: | GMINA JEMIELNICA Ul. Strzelecka 67, 47 - 133 JEMIELNICA | | |
| Autor: | Krzysztof Makulik Upr. Nr 241/92/OP | Data: | 02. 2022 r. |
| Opracował: | Piotr Niedźwiedź Technik budowy dróg i mostów | Data: | 02. 2022 r. |

Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków

Z upoważnienia
Józef Molecki

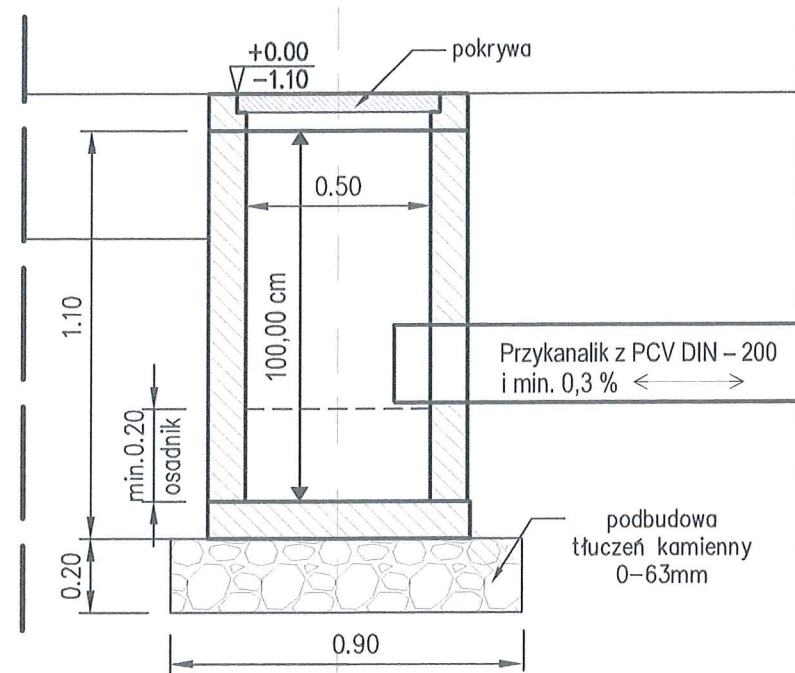
PRZEKRÓJ POZIOMY (studnia Wist.-1)



Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków
opiniuje projekt budowlany jako zgodny z planem zagospodarowania terenu i planem miejscowym, w zakresie, w jakim dotyczy on przedmiotu inwestycji.
Data: 06.05.2022
*niepotrzebne skreślić

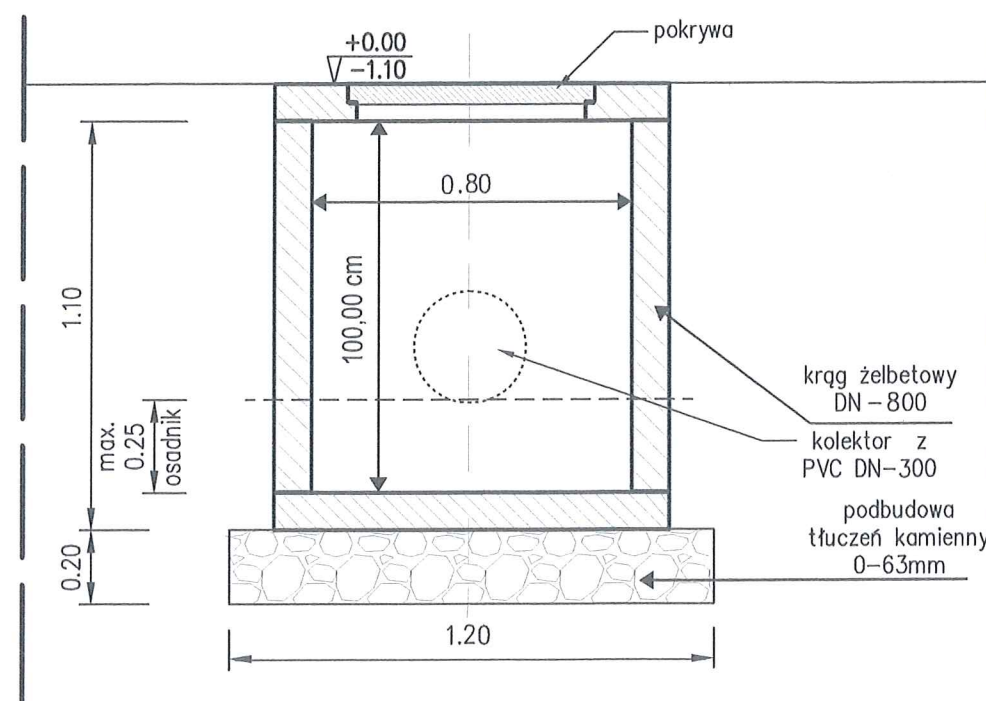
Z upoważnienia
Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
mgr inż. Piotr Molenda

| | | |
|------------|--|--------------------------------------|
| Inwestycja | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Jemielnica DG – Plac OSP, dz. nr 798/9; obręb 0029 Jemielnica | |
| Inwestor | Gmina Jemielnica, ul. Strzelecka 67; 47-133 Jemielnica | Skala: 1:20 |
| Tytuł rys. | PRZEKROJE TYPOWE – odwodnienie | Nr rys: 3-3 |
| Stadium | PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | |
| Autor | Krzysztof Makulik techn. drog. / upr. 241/92/Op | Data: 06.05.2022 Podpis: [Podpis] |
| Opracował | Piotr Niedźwiedź technik budowy dróg i mostów | Podpis: [Podpis] |

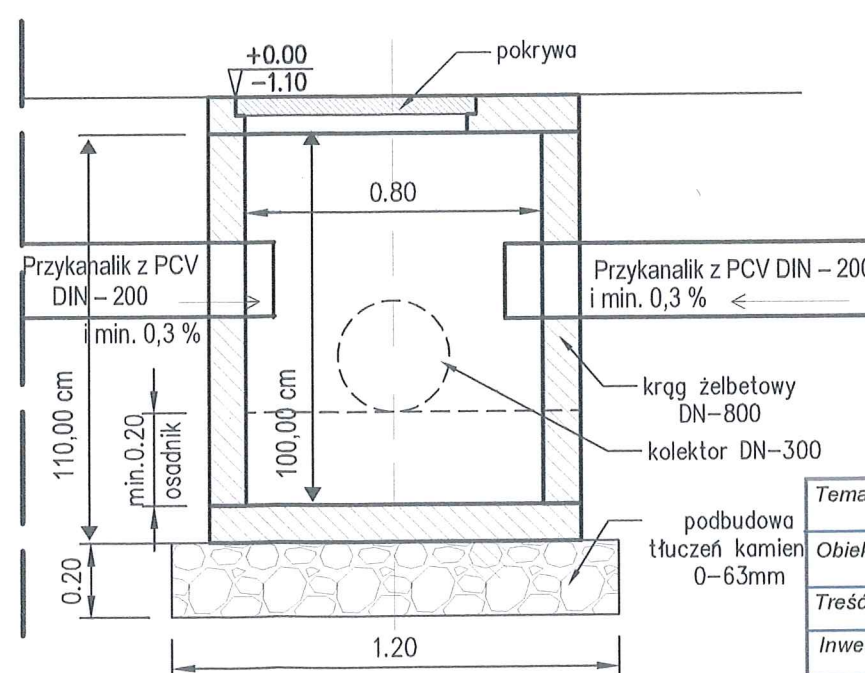


PRZEKRÓJ PIONOWY
Studnia fi = 500 mm
WPUST ULICZNY W-1 , W-2 , W-3

PRZEKRÓJ PIONOWY
Studnia fi = 800 mm
WPUST ULICZNY Wist. - 2



PRZEKRÓJ PIONOWY
Studnia fi = 800 mm
WPUST ULICZNY Wist. - 1



ZESTAWIENIE STUDNI I WPUSTÓW

| Lp. | opis | kilometrarz [km + hm] | strona | | wp Plaski / Krawężnikowy | średnica | | | otwory w studni |
|-----|--------|--------------------------|--------|-------|-----------------------------|----------|-----------|--------------|-----------------|
| | | | lewa | prawa | | studni | kolektora | przykanalika | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | W-1 | - | - | - | P | 500 | - | 200 | 1 |
| 2. | W-2 | - | - | - | P | 500 | - | 200 | 1 |
| 3. | W-3 | - | - | - | P | 500 | - | 200 | 1 |
| 4. | Wist-1 | - | - | - | P | 800 | 300 | 200 | 4 |
| 5. | Wist-2 | - | - | - | P | 800 | 300 | - | 2 |

Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków

opinion... pozytywnie

projekt... pozwolenia

znak sprawy: ZA.5461.72.2022.67

Opole, dnia 06.05.2022

niepotrzebne skreślić

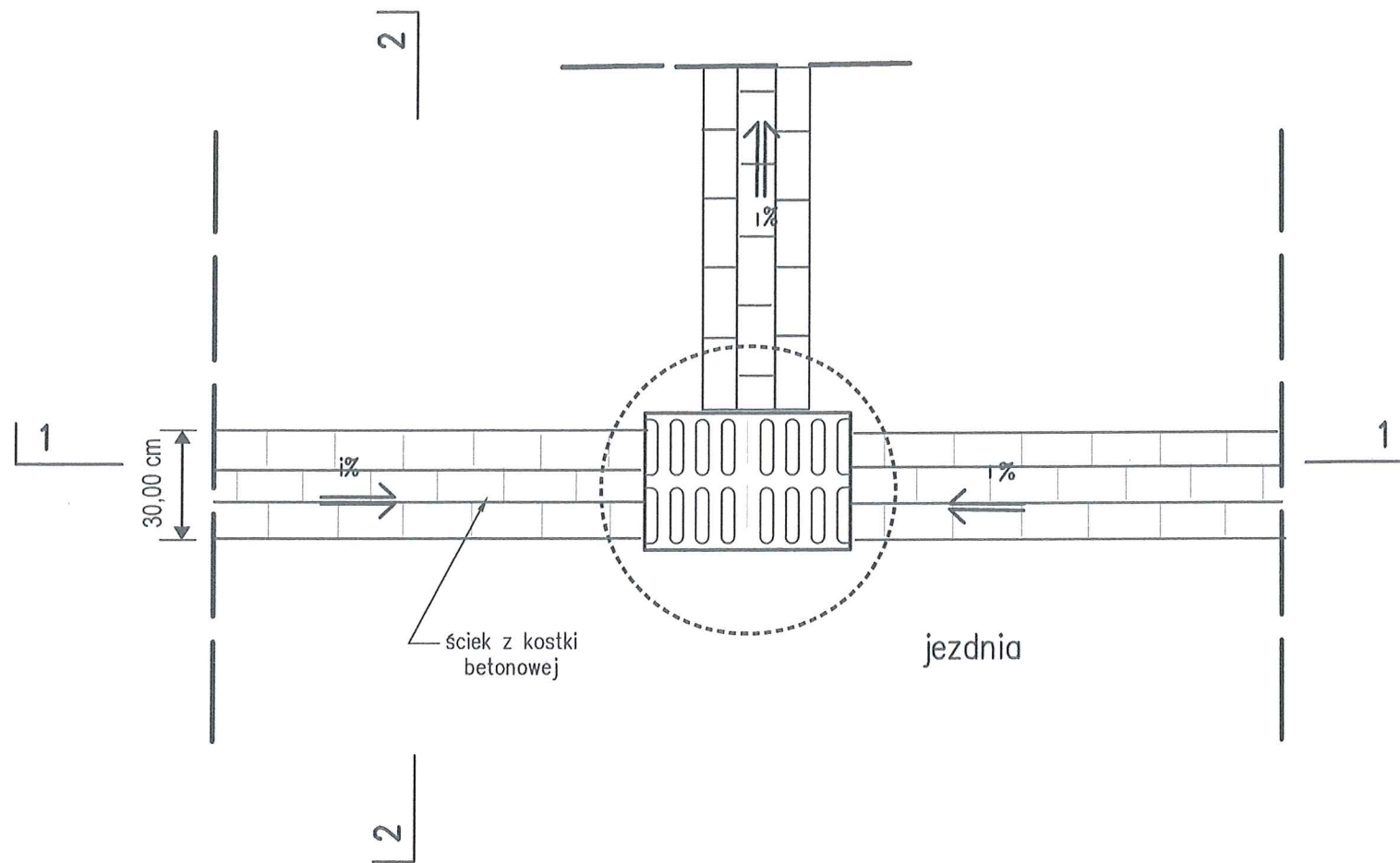
Z upoważnienia

Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków

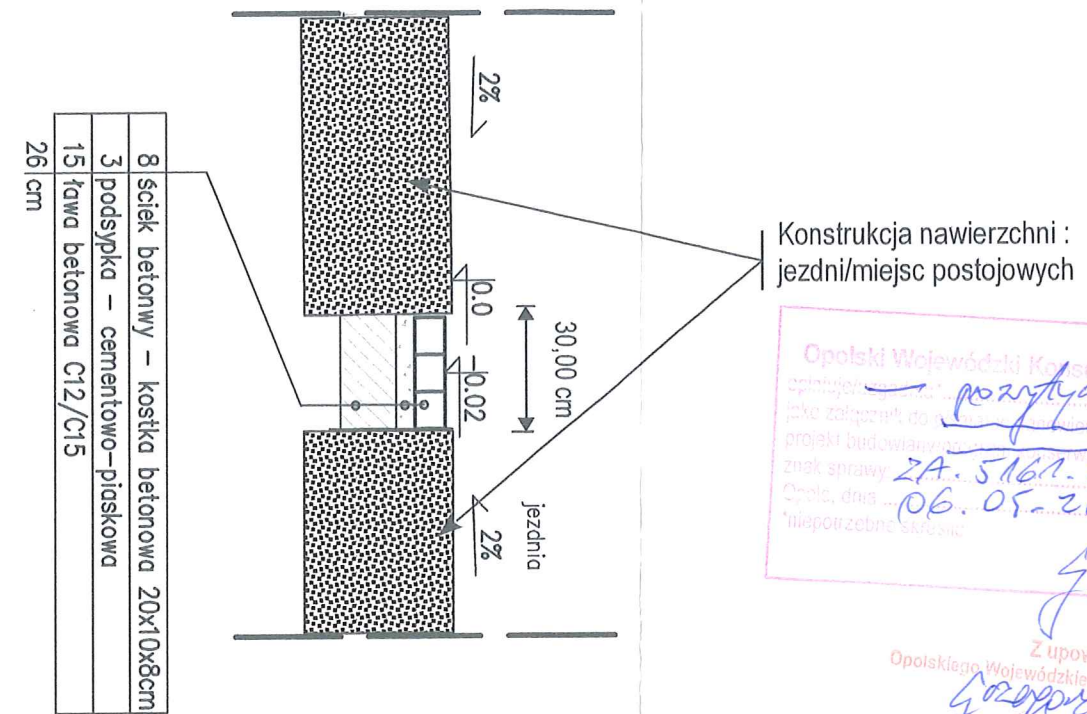
główny konserwator

| | | | |
|------------|---|--|------------------|
| Temat: | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Jemielnica | | |
| Obiekt: | DG – Plac OSP , dz. nr 798/9 ; obręb 0029 Jemielnica | | Skala 1:20 |
| Treść: | Przekroje typowe - odwodnienie | | Nr rys. 3-2 |
| Inwestor: | GMINA JEMIELNICA UL. Strzelecka 67, 47 - Jemielnica | | |
| Autor: | Krystian Makulik techn. drog. Upr. Nr 241/92/Op | | Data 02. 2022 r. |
| Opracował: | Piotr Niedzwiedz Technik budowy dróg i mostów | | Data 02. 2022 r. |

RZUT -> WPUST ULICZNY Wist. - 1
(odwodnienie liniowe powierzchniowe z kostki betonowej)



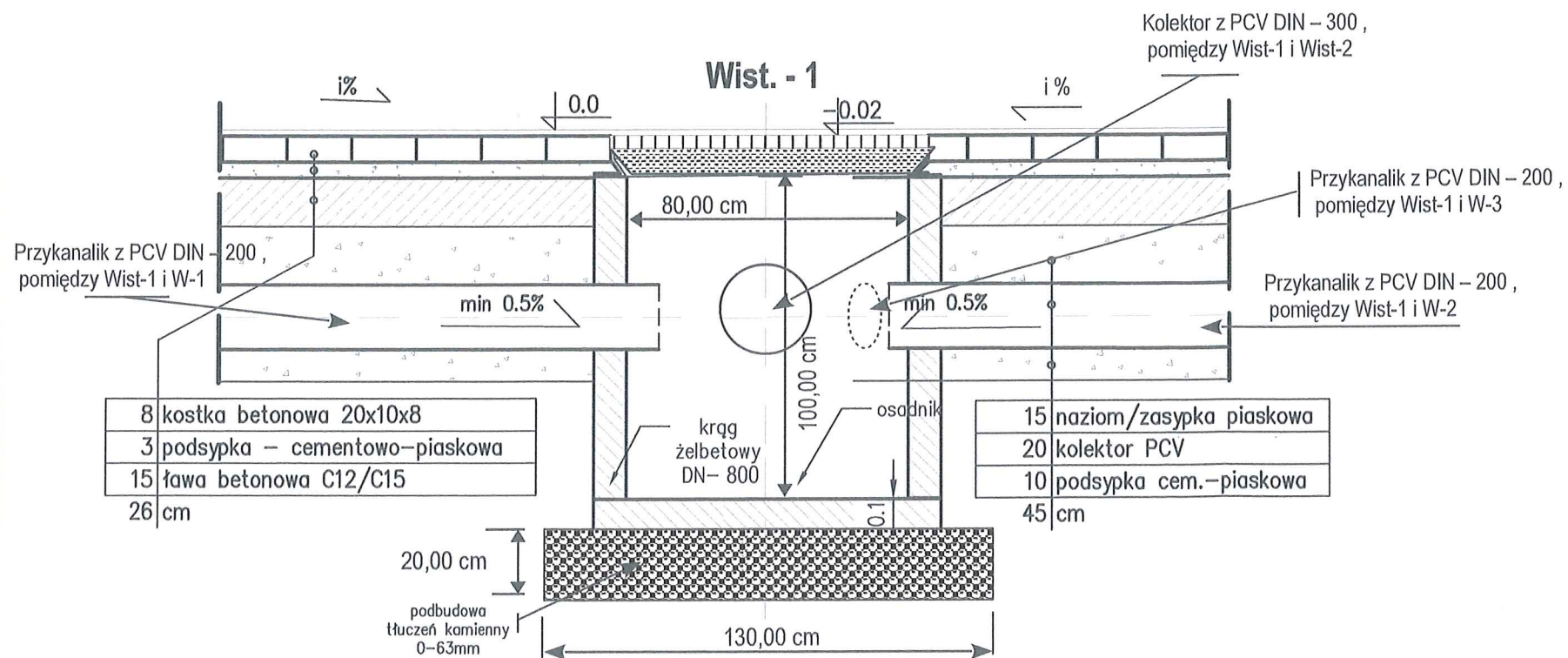
PRZEKRÓJ PIONOWY 2-2 -> ŚCIEK
(odwodnienie liniowe powierzchniowe z kostki betonowej)



Opolski Wojewódzki Konserwator Zabytków
 jako zarządcę do przejęcia "Zabytek" w celu
 projektu budowlanego w sprawie "dokonania s.k."
 znak sprawy ZA. 5161. 72. 2022. 6M
 Opole, dnia 06. 05. 2022
 "niepotrzebne skreślić"
 z Mielnickich

Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
Grzegorz Motylowski

PRZEKRÓJ PIONOWY 1-1 -> WPUST ULICZNY/STUDNIA $\phi_i = 800$ mm
(odwodnienie liniowe powierzchniowe z kostki betonowej)



UWAGA : Zaprojektowano ścieki uliczne z kostki betonowej o szerokości 30,00 cm .

| | | | |
|-----------|---|----------------------|---|
| Temat: | Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w m. Jemielnica | | |
| Obiekt | DG – Plac OSP , dz. nr 798/9 ; obręb 0029 Jemielnica | Skala 1:20 | |
| Treść: | Przekroje typowe - odwodnienie | | Nr rys. 3-1 |
| Inwestor | GMINA JEMIELNICA Ul. Strzelecka 67, 47 - 133 JEMIELNICA | | |
| Autor | Krystian Makulik techn. drog. Upr. Nr 241/92/Op | Data 02. 2022 r. | Podpis Makulik Krystian 02. 2022 r. upr. 241/92/OP w spec. konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie drogi i lotnische drogi startowe i magistralcyjne |
| Opracował | Piotr Niedzwiedz Technik budowy dróg i mostów | Data 02. 2022 r. | Podpis Hil |