



SABRE

TOMASZ SZABELSKI

Budownictwo drogowe, kubaturowe i inżynieryjne - projektowanie i nadzór

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa inwestycji:	Remont chodnika przy ul. Rynek w Czempiniu
Numery ewidencyjne działek, na których usytuowana jest inwestycja:	Gmina Czempień, obręb Czempień działki: 236/1, 236/3
Inwestor:	Urząd Gminy w Czempiniu ul. 24 Stycznia 25 64-020 Czempień
Jednostka projektowania:	SABRE Tomasz Szabelski ul. Osiedlowa 5 62-050 Mosina

Stanowisko	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz Szabelski	WKP/0298/POOD/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	01.2016	

Nr egzemplarza:

SABRE Tomasz Szabelski
ul. Osiedlowa 5, 62-050 Mosina
tel. 667 170 257
biuro.sabre@wp.pl / tszabelski@wp.pl
NIP 771-247-78-52 REGON 300329825

Spis zawartości

I. Oświadczenie projektanta

II. Kopie uprawnień i zaświadczeń projektanta

III. Warunki, uzgodnienia, decyzje

IV. Opis techniczny

1. Przedmiot i cel opracowania
2. Podstawa opracowania
3. Materiały wyjściowe
4. Istniejący stan zagospodarowania terenu
5. Projektowane zagospodarowanie terenu
6. Uwagi końcowe

V. Część rysunkowa

- rys. 1 Plan orientacyjny
rys. 2 Plan rozbiórek
rys. 3 Plan sytuacyjny
rys. 4 Przekroje normalne

I. Oświadczenie projektanta

SABRE Tomasz Szabelski
ul. Osiedłowa 5, 62-050 Mosina
tel. 667 170 257
biuro.sabre@wp.pl / tszabelski@wp.pl
NIP 771-247-78-52 REGON 300329825

O Ś W I A D C Z E N I E

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 1994 r. Nr 89 poz. 414, z późn. zm.) oświadczam, że dokumentacja projektowa pt. **„Remont chodnika przy ul. Rynek w Czempiniu”** została sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Stanowisko	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz Szabelski	WKP/0298/POOD/09 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	01.2016	

<p>SABRE Tomasz Szabelski ul. Osiedłowa 5, 62-050 Mosina tel. 667 170 257 biuro.sabre@wp.pl / tszabelski@wp.pl NIP 771-247-78-52 REGON 300329825</p>

II. Kopie uprawnień i zaświadczeń projektanta

III. Warunki, uzgodnienia, decyzje

SABRE Tomasz Szabelski
ul. Osiedlowa 5, 62-050 Mosina
tel. 667 170 257
biuro.sabre@wp.pl / tszabelski@wp.pl
NIP 771-247-78-52 REGON 300329825

IV. Opis techniczny

1. Przedmiot i cel opracowania

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt remontu chodnika na Rynku w Czempiniu.

Celem niniejszego opracowania jest przedstawienie niezbędnych rozwiązań technicznych dla realizacji ww. zadania.

2. Podstawa opracowania

Umowa zawarta pomiędzy Inwestorem a firmą SABRE Tomasz Szabelski.

3. Materiały wyjściowe

Projekt opracowano w oparciu o następujące materiały wyjściowe:

- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 z 1999 r., poz. 430),
- normy, przepisy i wytyczne obowiązujące w budownictwie,
- podkład mapowy w skali 1:500,
- wizja w terenie.

4. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Inwestycja zlokalizowana jest na Rynku w miejscowości Czempiń w województwie wielkopolskim. Przedmiotowy chodnik o nieregularnym kształcie posiada nawierzchnię z betonowych płyt chodnikowych 35x35cm charakteryzującą się licznymi spękaniami i nierównościami i obramowany jest uszkodzonym w wielu miejscach starym obrzeżem betonowym.

5. Projektowane zagospodarowanie terenu

Projektuje się remont chodnika, polegający na wymianie istniejącej nawierzchni z betonowych płyt chodnikowych na nawierzchnię z betonowej kostki brukowej wraz z wymianą istniejących obrzeży betonowych, przy czym rzędne wysokościowe chodnika należy zasadniczo zachować, dokonując jedynie niezbędnych korekt w miejscach lokalnych zaniżeń i zawyżeń.

Wody opadowe odprowadza się powierzchniowo za pomocą odpowiednich pochyleń podłużnych i poprzecznych w kierunku istniejących jezdni ulic wokół Rynku.

6. Uwagi końcowe

Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, sztuką inżynierską oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy.

Opracował

V. Część rysunkowa