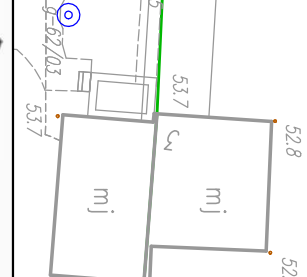



**INDA:**

- Nawierzchnia rampy i wyniesionego przejścia dla pieszych – nawierzchnia bitumiczna
- Remont jezdni – nawierzchnia bitumiczna
- Przebrukowanie nawierzchni chodnika na szerokości 1,2m w celu dostosowania wysokościowego do wyniesionego przejścia dla pieszych
- Fakturuwanie nawierzchni chodnika z kostki z wypustkami wyraźnie wyczuwalnymi pod butami w kolorze żółtym
- Pas drogowy drogi powiatowej nr 1409F
- Zakres inwestycji
- Projektowany opornik 12x25 cm na ławie betonowej z oporem
- Projektowany krawężnik 15x30 cm na ławie betonowej z oporem
- Projektowane elementy odblaskowe
- Projektowany słup aluminiowy h=6m z oprawą LED 51W 7680lm mocowaną na wysięgniku 1m
- Linia kablowa YAKXS 4x25mm<sup>2</sup>
- Przepust kablowy SRS100
- Rura osłonowa DVR50
- Projektowane oznakowanie pionowe
- Projektowane oznakowanie pionowe aktywne
- Projektowane oznakowanie poziome
- Istniejące oznakowanie pionowe do demontażu
- Istniejące oznakowanie poziome
- Istniejące oznakowanie poziome do likwidacji



Architectural drawing showing a plan view of a pedestrian crossing. It includes a rectangular structure labeled 'm.j' (manhole) with dimensions 52.8 and 52.9. A circular feature is labeled 'm.j' with a dimension of 53.7. A green line indicates the 'krawężnik' (curb) with a height of 66. A blue circle indicates a 'przebieg' (route) with a dimension of 62.03. A green line indicates the 'przebieg' (route) with a dimension of 53.7.

**Bez zgody autora rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.**



**LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO**  
**Michał Kruczkowski**  
**Chwałęcice, ul. Żwirowa 204, 66-415 Kłodawa**  
**tel. +48 882 604 288 e-mail: biuro@lcbp.pl, www.lcbp.pl**

**Inwestor:** Gmina Kłodawa, ul. Gorzowska 40, 66-415 Kłodawa

**Adres:** działka 47/1/3 - obręb 0007 Chwałęcice

**Przebudowa przejścia dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1409F (ul. Lipowej) w m. Chwałęcice, gmina Kłodawa w ramach Rządowego Programu Rozwoju Dróg w zakresie poprawy bezpieczeństwa ruchu drogowego na przejściach dla pieszych.**

**Temat rys.:** Projekt stałej organizacji ruchu

Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Uprawnienie	Podpis
Opracował	mgr inż. Michał Kruczkowski		
Projektował	mgr inż. Marcin Jurewicz	ZAP/0074/POOD/15	

**Bransz: DROGOWA**

**Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY**

**Data: Czerwiec 2021 r.**

**Skala: 1:500**

**Nr rys.: 2**