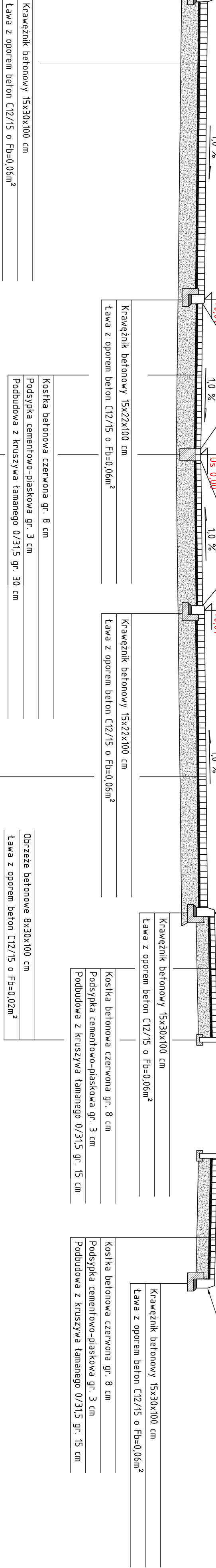
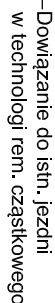
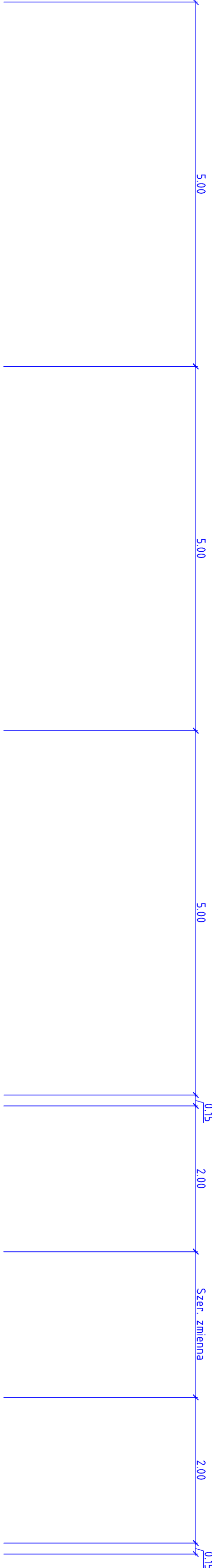


## PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

SKALA 1:50

|                      |         |                      |         |         |         |
|----------------------|---------|----------------------|---------|---------|---------|
| Stanowiska postojowe | Jezdnia | Stanowiska postojowe | Chodnik | Trawnik | Chodnik |
|----------------------|---------|----------------------|---------|---------|---------|



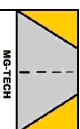
|                                                                         |                                                                         |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Stielek z kostki bet. bruk. 20x10x8cm (szarej) szer. 20cm               |                                                                         |
| Ława z oporem beton C12/15 o $F_b=0,06m^2$                              |                                                                         |
| Płyta betonowa azurowa podkójnie zbrojona grub. 12,5 cm                 | Płyta betonowa azurowa podkójnie zbrojona grub. 12,5 cm                 |
| Podsyпка cementowo-plaskowa gr. 3-5 cm                                  | Podsyпка cementowo-plaskowa gr. 3-5 cm                                  |
| Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm grub. 30 cm | Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm grub. 30 cm |

|                                                             |               |
|-------------------------------------------------------------|---------------|
| Płyta betonowa ażurowa podwójnie zbrojona                   | grub. 12,5 cm |
| Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3-5 cm                      |               |
| Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm | grub. 30 cm   |

# PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Przebudowa istniejącego parkingu przy ul. Ogrodowej (Dz. Nr 314/6) w Kowarach

SKALA RYSUNKU 1:50

|                                |  |                                                                                                                                                      |  |                                                                                                                                                                            |  |
|--------------------------------|--|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Jednostka projektowa:          |  |                                                                   |  | <b>MG-TECH INŻYNIERIA LACOWA</b><br>58-521 Skąpsko Sudecki ul. Szarybrowcowa 23B<br>Np: 614 102 33 19      Regon: 360824162<br>tel. 503-016-440    e-mail: galkowka@wmp.pl |  |
| Temat opracowania:             |  | Przebudowa istniejącego parkingu przy ul. Ogrodowej (Dz. Nr 314/6) w Kowarach                                                                        |  |                                                                                                                                                                            |  |
| Lokalizacja:                   |  | Kowary, ul. Ogrodowa<br>dz. nr 314/6, obręb 0001, jednostka ewidencyjna 020802_1                                                                     |  |                                                                                                                                                                            |  |
| Inwestor:                      |  | Gmina Między Kowary, ul. 1 Maja nr. 58-550 Kowary                                                                                                    |  |                                                                                                                                                                            |  |
| Projektant: branża drogowa     |  | mgr inż. Bartosz Wojtkowski                                                                                                                          |  | Podpis:                                                                                                                                                                    |  |
| Projektant: branża sanitarna   |  | TOP: Rozbudowa do przebiegającej istniejącej drogi powiatowej bez operacji w zakresie budowy drogi, kanalizacji, wod. 11.2120051-11.11.2020/01-01/11 |  | Podpis:                                                                                                                                                                    |  |
| Projektant: branża elektryczna |  |                                                                                                                                                      |  | Podpis:                                                                                                                                                                    |  |
| Rysunek:                       |  | Przekroj konstrukcyjny                                                                                                                               |  | Skala rysunku: 1:50                                                                                                                                                        |  |
| Stadium:                       |  | Projekt budowlany                                                                                                                                    |  | Data: 30.11.2020 r.                                                                                                                                                        |  |
|                                |  |                                                                                                                                                      |  | Numer rysunku: 3/DR                                                                                                                                                        |  |