

Krawężnik betonowy,
prefabrykowany 15x30x100 cm,
kolor: szary

Płyty ażurowe betonowe typu MEBA
gr. 12 cm, z wypełnieniem spoin
ziemią urodzajną i zasianiem trawy

Podsypka cementowo-piaskowa 1:4,
gr. 3 cm

1%

Łącznik
podmurówki

Opaska
zwirowa

Podmurówka
betonowa długość dopasowana do
paneli długości 250 cm

Stopa betonowa pod słupek

Kruszywo łamane stabilizowane
mechanicznie frakcji 0-21.6 mm, gr.
20 cm

Podsypka zagęszczona do $\rho \pm 1.0$ gr.
15 cm

Ława betonowa B15 z oporem

Podsypka oelantowopiaskowa gr.
5 cm

Obrzeże betonowe prefabrykowane 8x25x100 cm

Nawierzchnia gliniasto-zwiruwa 5 cm

Kruszywo łamane 0-16, 5 cm

Kruszywo łamane 0-31,5, 12 cm

8.0

20.0

5.0

12.0

30.0

Beton C12/15 (B15)

Grunt rodzimy

| | | | |
|--|---|---|-----------------|
| BIURO PROJEKTOWE see. sp. z o. o. ul. Zdobywców Monte Cassino 37/3 | |  | |
| INWESTOR Miejski Zarząd Budynków Spółka z o.o. ul. Generała Andersa 48 58-304 Wałbrzych | | | |
| NAZWA INWESTYCJI ZAGOSPODAROWANIE TERENU Wałbrzych, część działki nr ew. 247/12, część działki nr ew. 247/11, obr. nr 33 Podgórze | | | |
| BRANŻA ARCHITEKTURA | | FAZA PROJEKTU WYKONAWCZY | |
| DETALE PROJEKTOWE | | | |
|  | PROJEKTANCI mgr inż. arch. kraj. Ewelina Fuszara mgr inż. arch. Monika Więcek-Citak | | SKALA - |
| | ASYSTENT PROJEKTANTA mgr inż. arch. Mateusz Gołon | | NR RYSUNKU 3 |
| Poznań, 16 października 2020 | | | |