



UWAGA: Drenaż opaskowy prowadzić około 25 cm od stopy fundamentu!

instalacja drenażu opaskowego

|  |   |  |                 |                              |        |            |
|--|---|--|-----------------|------------------------------|--------|------------|
| Zamawiający:<br>Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie<br>ul. Mogilska 85, 30-901 Kraków  |   | Tytuł rysunku:<br><br><b>PLAN SYTUACYJNY</b> |                 | Nr rysunku<br><br><b>200</b> |        |            |
| Temat:<br><br>Przebudowa budynków rozdzielni R1 i R2 wraz z towarzyszącą infrastrukturą, budowa ciągów pieszo-jazdnych i placów manewrowych na terenie Kompleksu Wojskowego Niedzwiedz |   |  |                 |                              |        |            |
| Adres obiektu:<br>dz. nr 314/10, obr. 0016, j.ew. 120612_5 Kompleks Wojskowy Niedzwiedz  |   |  |                 |                              |        |            |
| Data   | Autor opracowania:  | Podpis                                       | Nr zlecenia     | Skala                        | Format | Branża     |
| 02.2020  | mgr inż. Jacek Ślusarczyk<br>upr. inst. 78/2003<br><i>specjalność instalacyjna</i>                        |  | 1/42429/DP/2019 | 1:500                        | A2     | INST<br>PW |
|  | Sprawdził:<br><br>mgr inż. Marek Zapart<br>upr. inst. MAP/0270/POOS/06<br><i>specjalność instalacyjna</i> |  |                 |                              |        |            |
| Zastrzegam się prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przerysowany, uzupełniany lub odstępiony komukolwiek bez pisemnej zgody HYDROBETAM .       |   |  |                 |                              |        |            |