



OBJAŚNIENIE OZNACZEŃ CYFROWYCH

wyszczególnienie	ilość
1 wlot - beton C25/30, W-6, F-25	1 szt.
2 wylot - beton C25/30, W-6, F-25	1 szt.
3 rury PEHD SN-8 lub odpowiadające D=80cm	10.0 m
4 krawężnik betonowy wys. 50cm, szer. 15cm	0.20m³
5 chudy beton o grub. warstwy 10 cm	0.44m³
6 warstwa podsypki z pospółki grubości 15cm	15.6m²
7 bruk kamienny na warstwie betonu lub płyty ażurowe	13.4m²
8 narzut kamienny luzem grub 30cm	0.39m³
9 darnia w miejscu ubytków	

Uwaga: na wylocie przepustu dopuszczalne jest zamontowanie wylotu prefabrykowanego z katalogu KPED o symbolu 02.16

Inwestor	Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą: ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok
Nazwa inwestycji	Budowa urządzeń małej retencji - przebudowa i remont przepustów z piętrzeniem
Adres inwestycji	Działka o nr. geod. 1767, 1773, 1778 w obrębie Gródek, gmina Gródek
Załącznik	Przepust nr ew. 20/1 PP zlokalizowany na dz. nr 1767 w ob. Gródek, skala 1 : 50
Projektant	Antoni Kłuczek upr. nr 117/92/BŁ.
Data: 19.10.2022r.	Załącznik nr 4.6