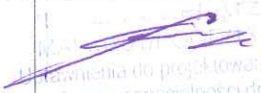


LEGENDA:

1. Wpust uliczny żeliwny przejazdowy typ ciężki klasy D400 na zawiasie z zabezpieczeniem przed kradzieżą
2. Kręgi betonowe o średnicy 50cm z betonu żwirowego klasy B250
3. Pierscień żelbetowy Ø65cm z betonu wibrowanego klasy B200 /marka 200/ stal zbrojeniowa St0S
4. Płyta żelbetowa Ø65cm/11cm z betonu wibr. klasy B200 /marka 200/, stal zbrojeniowa St0S
5. Płyta fundamentowa grubości 12,5cm wykonana z betonu klasy B150 /marka 170/
6. Podsyпка z tłucznia lub żwiru grubości 7cm
7. Podsyпка piaskowa grubości 10cm

| | | | | | |
|------------------------------|---|---|--|----------------------|---------------------------------|
| <u>INWESTOR:</u> | Gmina i Miasto Proszowice | | | | |
| <u>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</u> | Paweł Krzek, zam.: ul. Leśna 20/3; 32-1010 Proszowice | | | | |
| <u>TEMAT:</u> | Przebudowa drogi gminnej nr 160218K - ul. Wolności w Proszowicach, odcinek w km 0+006,70+0+666,05 | | | | |
| <u>TREŚĆ:</u> | Studzienka ściekowa | | | | |
| <u>OPRACOWAŁ:</u> | Paweł Krzek |  <small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej</small> | <u>STADIUM:</u> Proj. budowl.-wykonaw | | <u>DATA:</u> 10.08.2016 |
| | | | <u>SKALA:</u> 1:50 | <u>NR RYS.:</u> 6 | <u>BRANŻA</u> DROGOWA |
| | | | <u>NUMER UPRAWNIENI:</u> MAP/0291/POOD/13 | | |