

Diagram illustrating a rectangular structure with a red outline and a green outline. The red outline is labeled "SR" at the top right corner, and the green outline is labeled "Ps" at the bottom right corner. The structure is divided into two main sections by a horizontal line.

 P_{SS}

Poziom porówn. 103,00 m.n.p.m.

| | | | |
|------------------------------|--------|--------|--------|
| Rzędno terenu [m.n.p.m.] | 109,50 | 108,70 | 109,00 |
| Rzędno dna kanału [m.n.p.m.] | 106,35 | 106,25 | 106,25 |
| Zagłębienie dna kanału [m] | 3,15 | 2,45 | 2,45 |
| Spadek [‰] | 10,0 | 7,5 | |
| Średnica rury [mm] | 200 | 200 | |
| Długość odcinka [m] | 10,00 | 60,00 | |
| Odległość [m] | 0,00 | 10,00 | 70,00 |

| | |
|---|---|
| "EMKAN-PRO" KRZYSZTOF MURAWSKI | |
| PSTRAŁI GNIEWOTY 6, 18-300 ZAMBROW | |
| Investor | GMINA Krypnio, Krypnio Kościelne 23b, 19-111 Krypnio |
| Obiekt | OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW |
| Adres | KRUSZYN DŁ. NR. 170/1, 170/2 |
| Przedmiot rysunku | PROFIL PODŁUŻNY |
| Skala 1:50 | Projektant |
| Imię i nazwisko | DARIUSZ WASILEWSKI |
| Nr. uprawnień | LOM-44 |
| Data | |
| | Podpis |