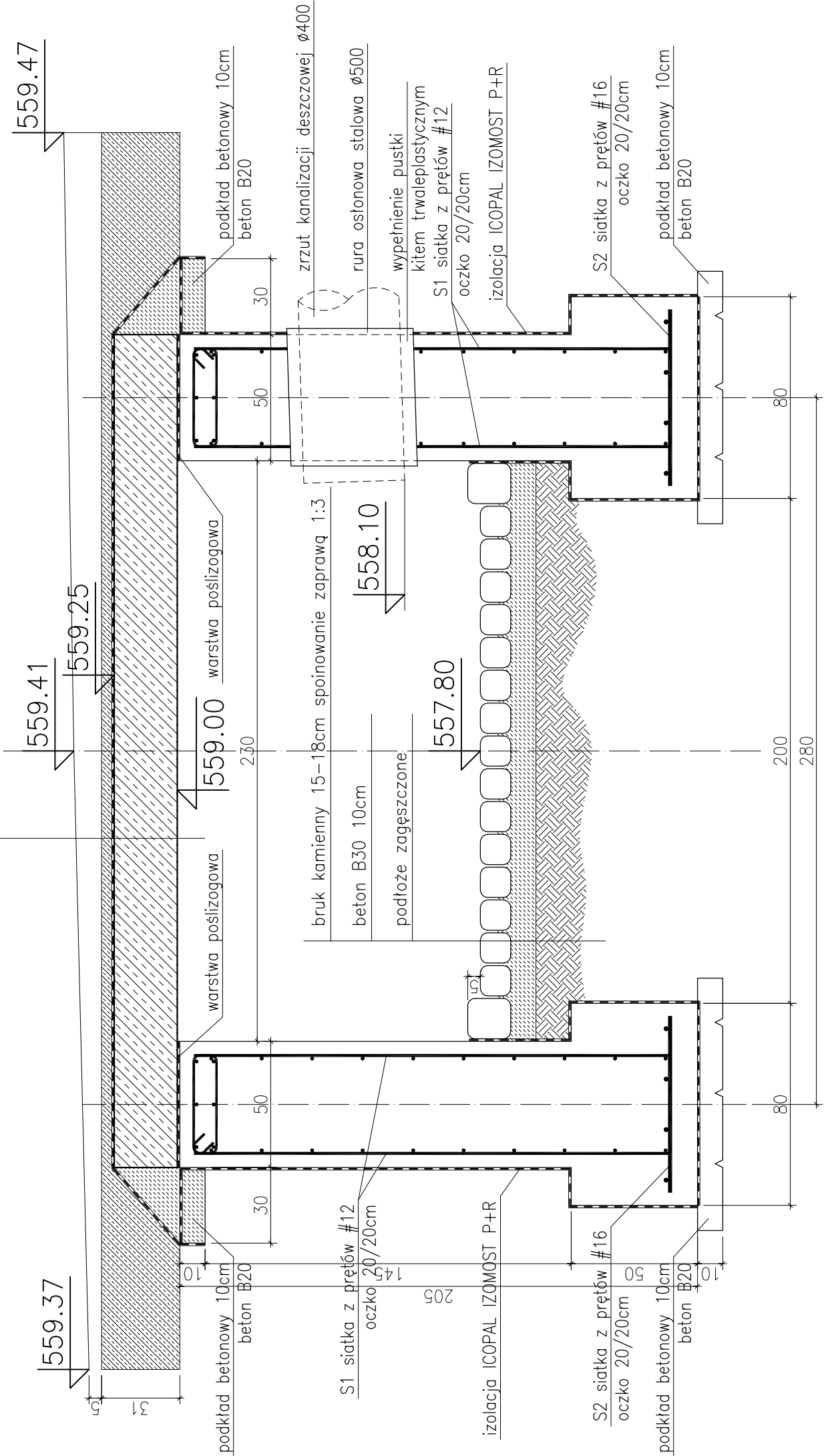



| |
|---|
| asfaltobeton naw. grys. żwir. gr.5cm |
| beton ochronny B30 min 5.0cm+siatka Ø10 o oczku 10x10cm |
| izolacja—2xpapa supermost 1cm |
| warstwa szczepna—siplast primer szybki grunt SBS |
| plyta żelbetowa prefabrykowana gr.25cm |



| | | | |
|---|--|---|--|
| Przedsiębiorstwo "INWESTBUD" Sp. z o.o., 58-306 Walbrzych, ul. Jaworowa 15b | |  | |
| Projektant: mgr inż. Ryszard Chudy | | Asystent: mgr inż. Jacek Stasiak | |
| Sprawdzający: | | | |
| Temat: Odbudowa mostu w ciągu ul. Stonecznej (km 0+080) i odcinka drogi ul. Stoneczna (km 0+080 – 0+230) w Sokolowsku – nawalne opady deszczu i powódź w 2010r | | Inwestor: Urząd Miasta Mieroszów 58–350 Mieroszów, Pl.Niepodległości 1 | |
| Tytuł rys.: PRZESKROJE PODŁUŻNY MOSTU | | | |
| Zastrzegam się wszelkie prawa wynajmując z Usługi o prawie autorskim. Ryzykuję również, że rysunek nie może być w całości przezywanym, uzupełnianym lub odstępnym komuniówką, bez pisemnej zgody firmy projektowej. | | | |
| Data: 04.2012 | | Skala: 1:20 | |
| P.B. | | Nr rys.: 4 | |