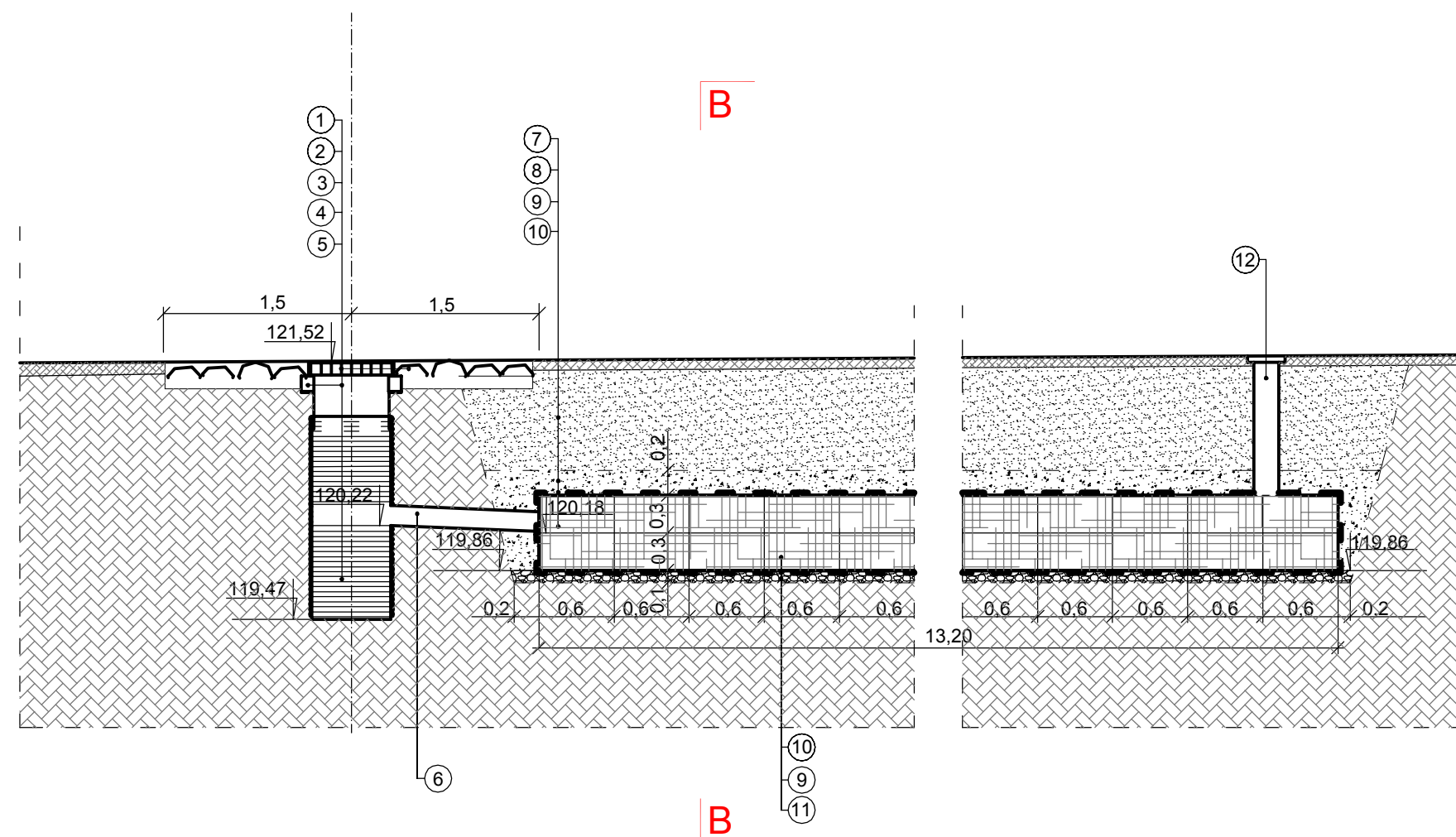
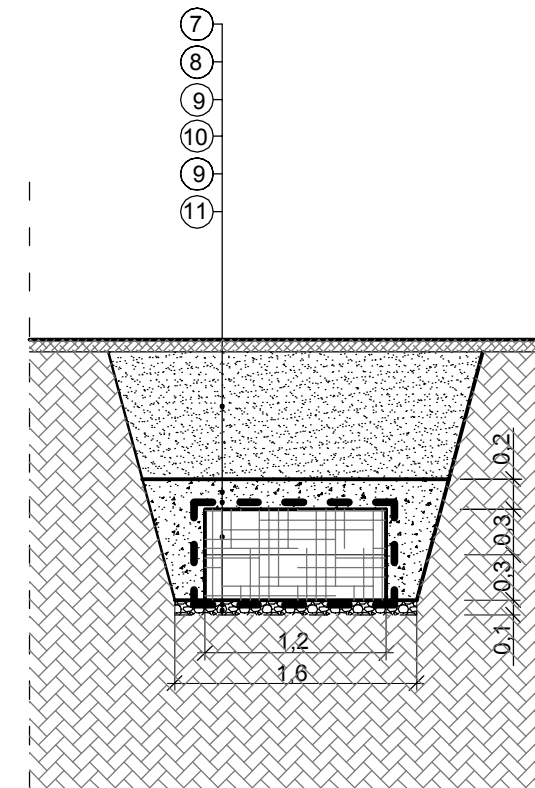


Drenaż skrzynkowy

km 0+719,50



PRZEKRÓJ B-B



LEGENDA:

- 1). ruszt wlotowy \varnothing 630 kl. A15
- 2). umocnienie brukowe na pods. cem.-piask. (1:4) gr. 5 cm z zalaniem zaprawą cem. M15
- 3). pierścień betonowy 800/600 H=130cm
- 4). teleskop PP
- 5). rura trzonowa dwuścienna 630 SN4 z osadnikiem 0,75m
- 6). rura PVC \varnothing 160 SN4
- 7). grunt rodzimy
- 8). obsyпка z pospółki gr. 20cm
- 9). geowłóknina
- 10). skrzynka rozszerzająca o wym 1,2/0,6/0,3m
- 11). podsypka ze żwiru 8/16 grubości 10 cm
- 12). rura inspekcyjna PCV-U \varnothing 200

PPI PROJEKT		Bogusław Lipiński ul. Nowa 2 lok. 433, 18-400 Łomża tel.: 0 663 710 715, e-mail: ppiprojekt@wp.pl	
Inwestor:	Gmina Piątница ul. Stawiskowska 53 18-421 Piątница	Nr rys: 10.	
Temat:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WEWNĘTRZNEJ W MSC. NOWE KRZEWO W KM 0+000,00 - 0+840,00	Strona: 2.	
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ NORMALNY - DRENAŻ SKRZYNKOWY		
Zespół autorski:	Imię i nazwisko	nr. uprawnień	podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Bogusław Lipiński	PDL/033/PWOD/11	
Łomża, grudzień 2015 r.		skala: 1:50	