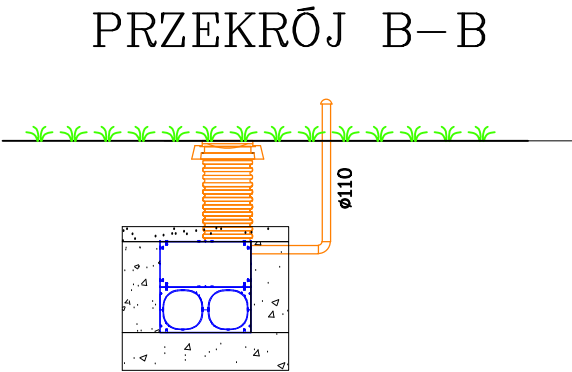
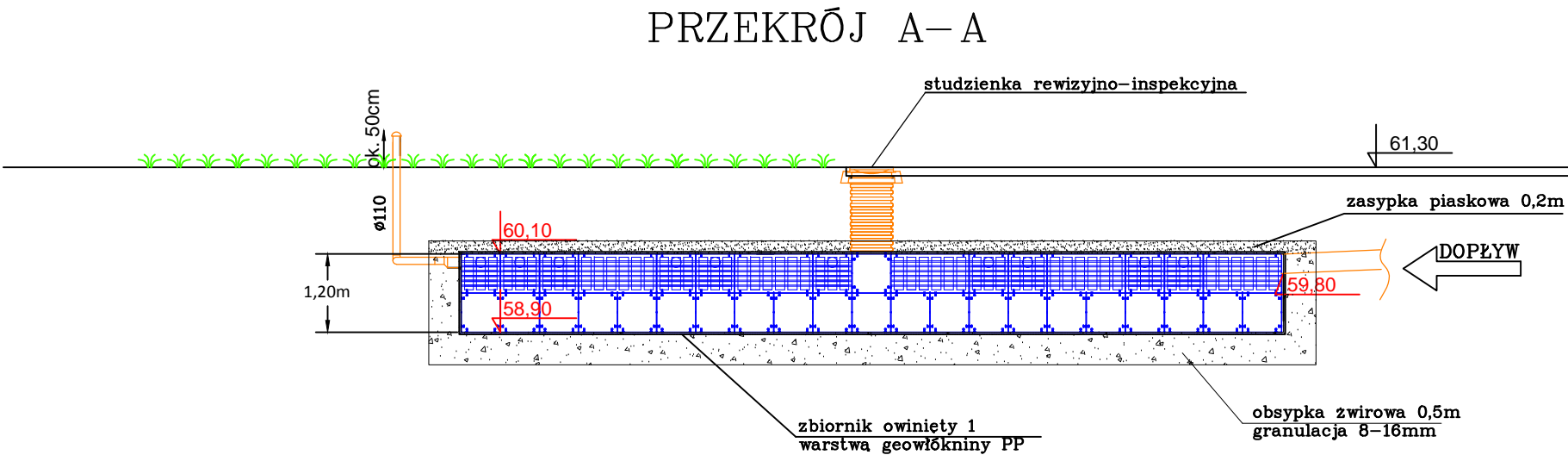
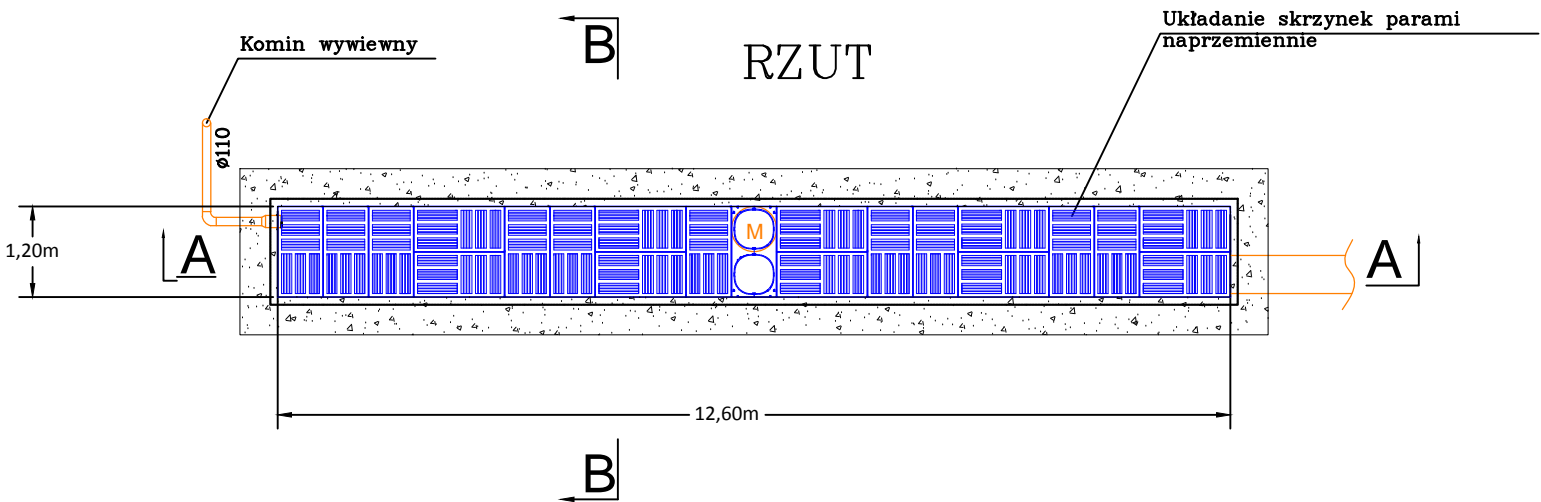
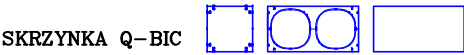


ZBIORNIK ROZSĄCZAJĄCY
z zastosowaniem skrzynek rozsączających
skala 1:100



- UWAGI
- Pojedynczy moduł rozsączający o wymiarach 1,2 x 0,6 x 0,6m (L x B x H)
 - Moduł Q-BIC posiada kanał do inspekcji i czyszczenia o średnicy >500mm



PRZĘDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE SYSTEM A Antoni Przybylski 66-400 Gorzów Wlkp.; ul. Saperów 3 tel. 604 468 001; e-mail: sabrata@o2.pl			
TEMAT: <i>Budowa drogi gminnej nr 004422F - ul. Dworcowej wraz z budową skrzyżowania z drogą gminną nr 004424F - ul. Topolową w Pszczewie</i>	SKALA:	1: 100	
	NR RYS:		
	STADIUM:	PB	
	BRANŻA:	sanitarna	
TREŚĆ:	Zbiornik rozsączający		DATA: 03.2021
AUTORZY OPRACOWANIA:		NR UPR.	SPECJ. UPR. PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. RENATA KAZIMIERCZAK	WKP/0150/P00S/13	INSTALACYJNA
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. SEBASTIAN STACHOWIAK	WKP/0138/PW0S/14	INSTALACYJNA