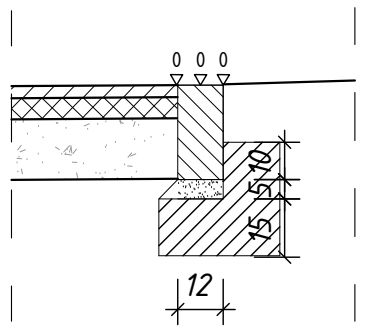
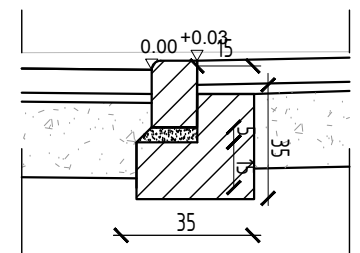


Szczegół "B" Skala 1:20



Opornik betonowy 12x25 na ławie betonowej C12/15

Szczegół "A" skala 1:20



Krawężnik najazdowy 15x22 na ławie betonowej C12/15 z oporem

<div><div></div><div>PROEKO S.C.</div><div>Biuro Projektowo-Consultingowe</div><div>71-173 Szczecin, ul. Wita Stwosza 3</div><div>tel. 91 487 68 88, tel./fax 91 487 30 16</div><div>email : proeko.biuro@wp.pl</div></div>			
Inwestor	Gmina Stargard ul. Rynek Staromiejski 5 73-110 Stargard		
Nazwa inwestycji	Przebudowa ujęcia i stacji uzdatniania wody w m. Lubowo na terenie działki 202/1, budowa przyłącza elektroenergetycznego 0,4kV do zasilania ujęcia wody i SUW Lubowo oraz przebudowa zjazdu z drogi gminnej Nr 490001Z na teren ujęcia		
Obiekt	Zjazd z drogi gminnej Nr 490001Z Lubowo-Rogowo (działka nr 7 obręb Lubowo) na teren ujęcia wody i SUW Lubowo (działka nr 202/1 obręb Lubowo)		
Tytuł rysunku	Przekroje normalne		
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektował branża drogowa	mgr inż. Marcin Jurewicz	ZAP/0074/POOD/15 w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń	
Sprawdził branża drogowa	mgr inż. Ryszard Kowalski	43/Sz/78 w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń	
PROJEKT TECHNICZNY			Data 30.12.2024r.
			Skala 1:50
branża drogowa		Rysunek Nr 2	Nr zlec. P-223/2023