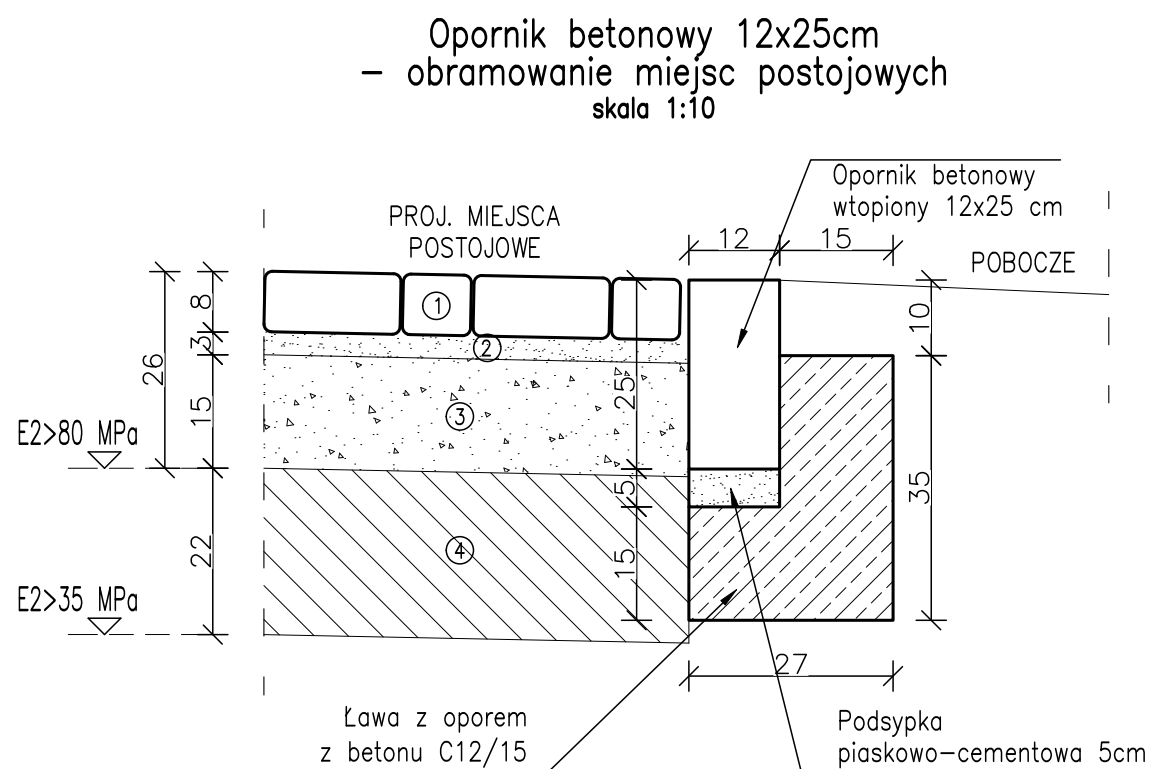


- Ⓐ PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA DROGI:
- 1 Prefabrykowany element betonowy gr. 8 cm
 - 2 Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3-5 cm
 - 3 Podbudowa zasadnicza – mieszanka kruszywa niezwiązanego C90/3; 0/31,5; stab. mech. gr. 20 cm
 - 4 Podbudowa pomocnicza – mieszanka kruszywa związanego hydraulicznie C1,5/2, gr. 30 cm

- Ⓑ PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA MIEJSC POSTOJOWYCH:
- 1 Prefabrykowany element betonowy gr. 8 cm
 - 2 Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3-5 cm
 - 3 Podbudowa zasadnicza – mieszanka kruszywa niezwiązanego C90/3; 0/31,5; stab. mech. gr. 15 cm
 - 4 Podbudowa pomocnicza – mieszanka kruszywa związanego hydraulicznie C1,5/2, gr. 22 cm



- Ⓒ PROJEKTOWANA KONSTRUKCJA CHODNIKA:
- 1 Prefabrykowany element betonowy gr. 6-8 cm
 - 2 Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3-5 cm
 - 3 Podbudowa zasadnicza – mieszanka kruszywa niezwiązanego C90/3; 0/31,5; stab. mech. gr. 10 cm
 - 4 Podbudowa pomocnicza – mieszanka kruszywa związanego hydraulicznie C1,5/2, gr. 10 cm

Dopuszcza się zastosowanie podbudowy ze spoiwa hydraulicznego klasy C5/6, zachowując grubość podbudowy – w tym wypadku należy zamienić podsyпkę cem-piak. na podsyпkę piaskową

"EKO ŚRODOWISKO I ARCHITEKTURA" Jan Błatkiewicz, ulica Krokusowa 19, 66-446 Ciecierzycze			
Inwestor	Gmina Dobiegniew, ul. Dembowskiego 2, 66-520 Dobiegniew		
Temat	"DOBIEGNIEW – CHCE TU MIESZKAĆ, PRACOWAĆ I ŻYC" w ramach zadania: "ZAGOSPODAROWANIE PLACU PRZY ULICY KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO Z PRZEBUDOWĄ ZABYTKOWEGO ARSENALU NA CENTRUM AKTYWIZACJI"		
Etap	Projekt Wykonawczy		
Branża	Drogi		
Nazwa rysunku	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJI	Rys. nr D-05	Skala 1:10
Autorzy:	Nr uprawnień:	Data	Podpis
Projektant mgr inż. Robert Paciorek	upr.bud.nr LBS/0065/PWOD/08 specjalność drogowa bez ograniczeń	20.12.2018	
Opracował mgr inż. Maciej Tarko		20.12.2018	