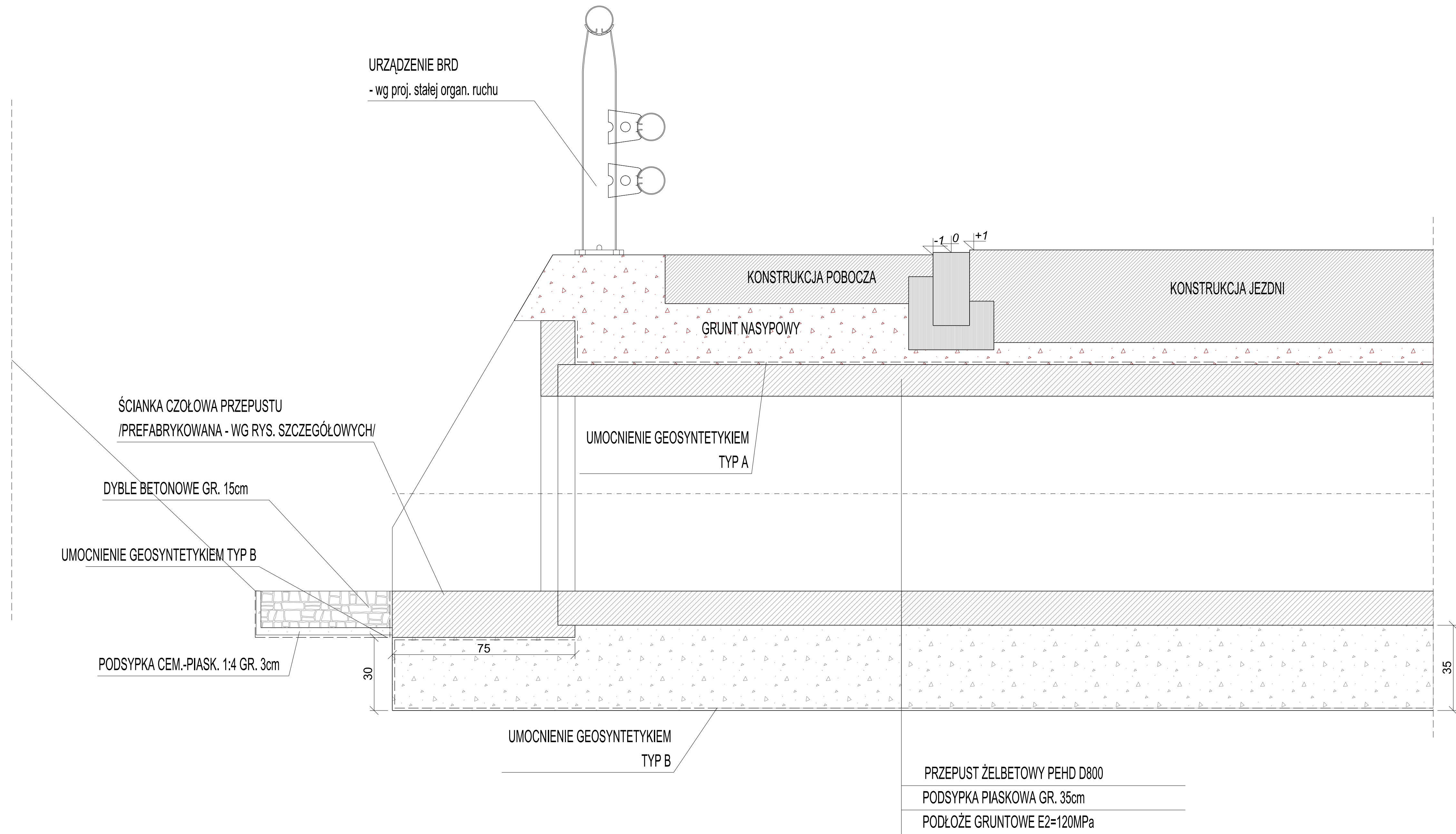
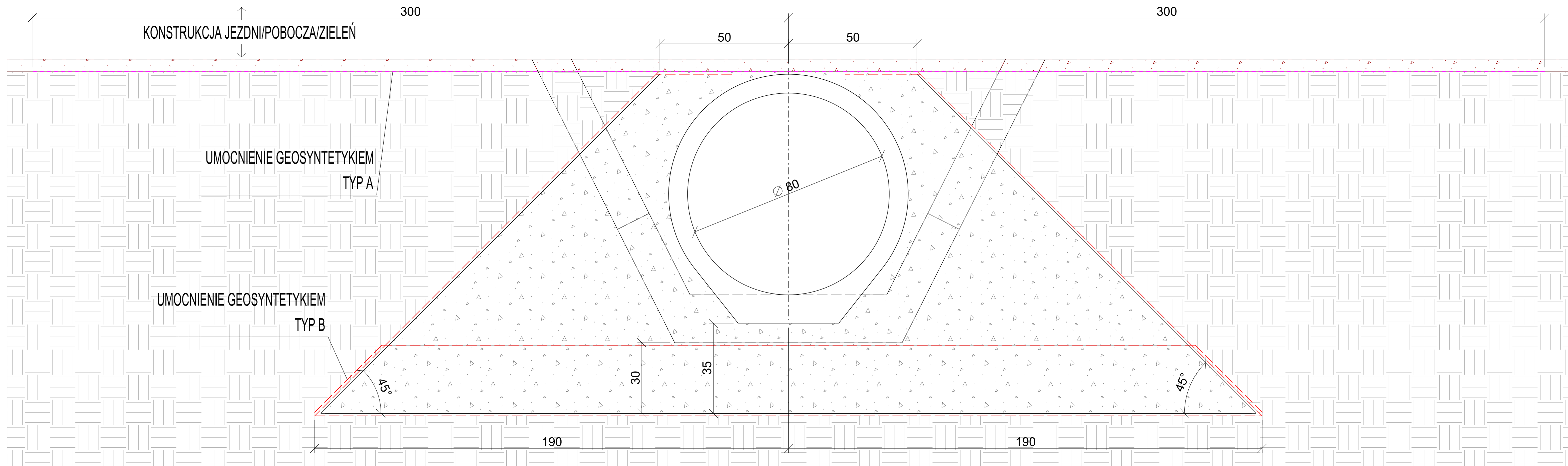


ZASADA WBUDOWANIA ELEMENTÓW PRZEPUSTU - PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



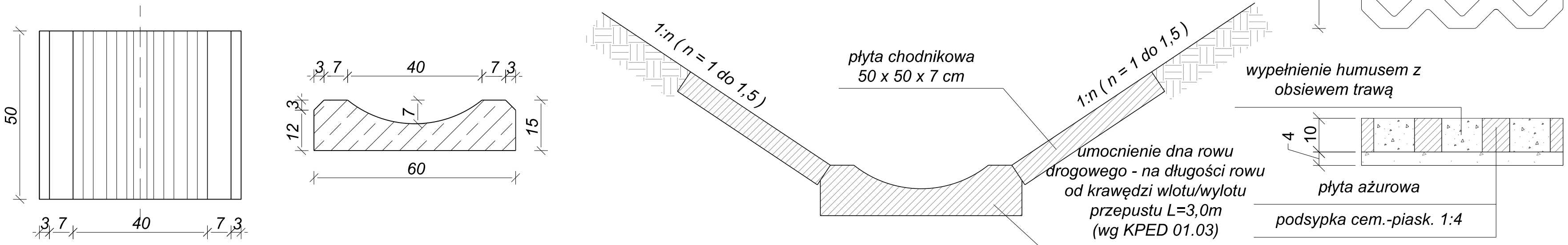
ZASADA WBUDOWANIA ELEMENTÓW PRZEPUSTU - PRZEKRÓJ POPRZECZNY



- UWAGA:
- SZCZEGÓŁOWE DANE DOT. DŁUGOŚCI I RZĘDNYCH WG RYSUNKÓW POSZCZEGÓLNYCH PRZEPUSTÓW
 - GEOSYNTETYK TYP A - WYTRZ. NA ROZC. > 100 kN/m
 - GEOSYNTETYK TYP B - WYTRZ. NA ROZC. > 20kN/m
 - DLA PRZEPUSTÓW D600 ZASADĘ WBUDOWANIA STOSOWAĆ ANALOGICZNIE

UMOCNIE NIE DŃA ROWU - PREFABRYKOWANY ŚCIEK BETONOWY

wg KPED 01.03



Nazwa obiektu:	Rozbudowa drogi powiatowej nr 3820W Żdźarów - Rybno					
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁY PRZEPUSTÓW					
Projektant:	mgr M. Krzywicki	Pojęcie	Data	Nr rysunku:	7.1	Skala:
Opracowujący:	mgr M. Krzywicki					
Projektant sprawdzający:	mgr M. Krzywicki					