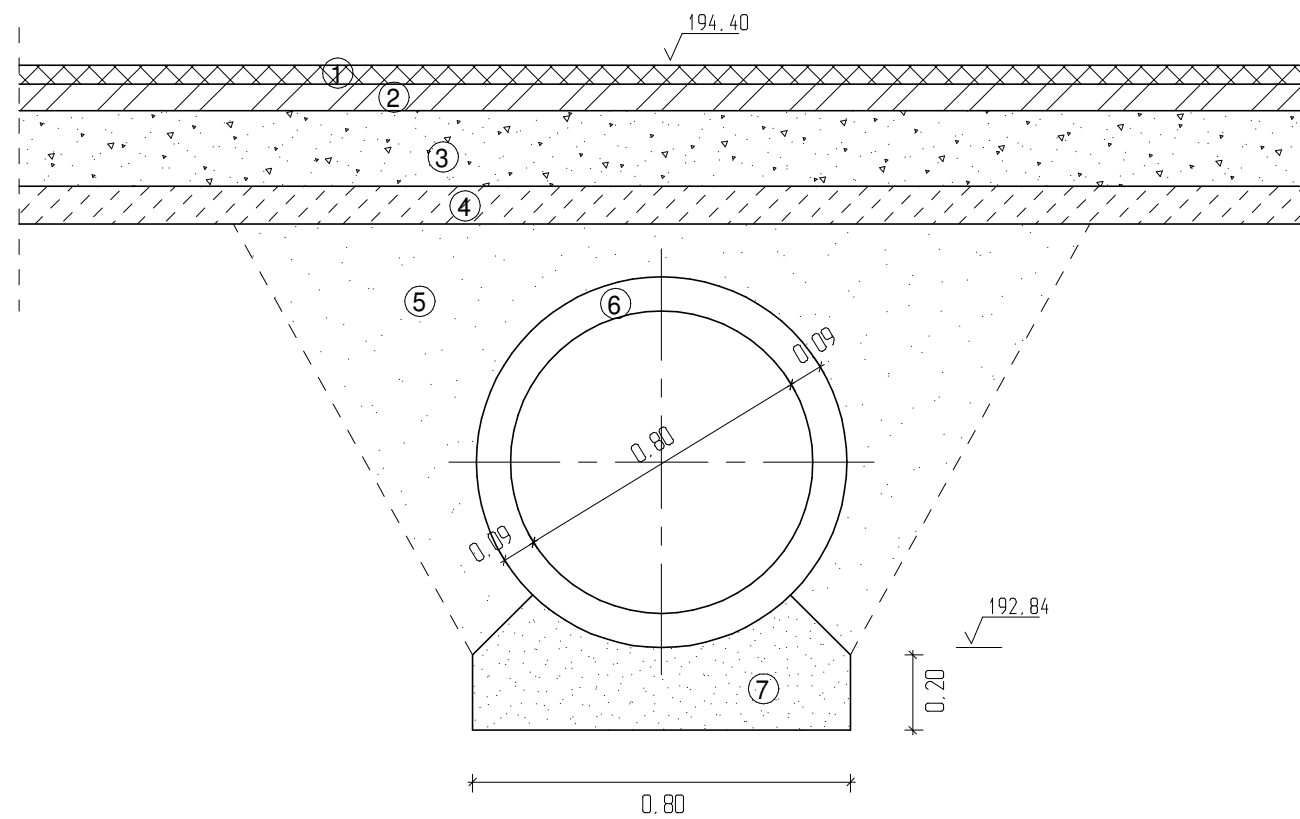


A - A
skala 1:10



- ① - beton asfaltowy AC 11 S 50/70 gr. 5 cm
- ② - beton asfaltowy AC 16 W 50/70 gr. 7 cm
- ③ - podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/63mm o gr. 20 cm
- ④ - warstwa gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2.5\text{MPa}$ gr. 10 cm
- ⑤ - grunt nasypowy
- ⑥ - rura PECTOR OPTIMA D=800mm
- ⑦ - ława żwirowa gr. 20 cm
- ⑧ - ścianki czołowe z $C_{25/30}$
- ⑨ - umocnione rowy płytami ażurowymi

Pracownia	USŁUGI PROJEKTOWE i NADZORU Andrzej Mrugała 63-600 Kępno, Osiedle Kopa 2/10	
Temat	Przebudowa drogi gminnej nr 859699P i 85970P w Rzetni	
Studium	Projekt budowlano-wykonawczy	
Inwestor	Gmina Kępno 63-600 Kępno, Ratuszowa 1	
Skala 1:50	Przekrój przepustu w km 0+686,50	Rys. nr 6.1
Projektował	Daniel Mrugała	