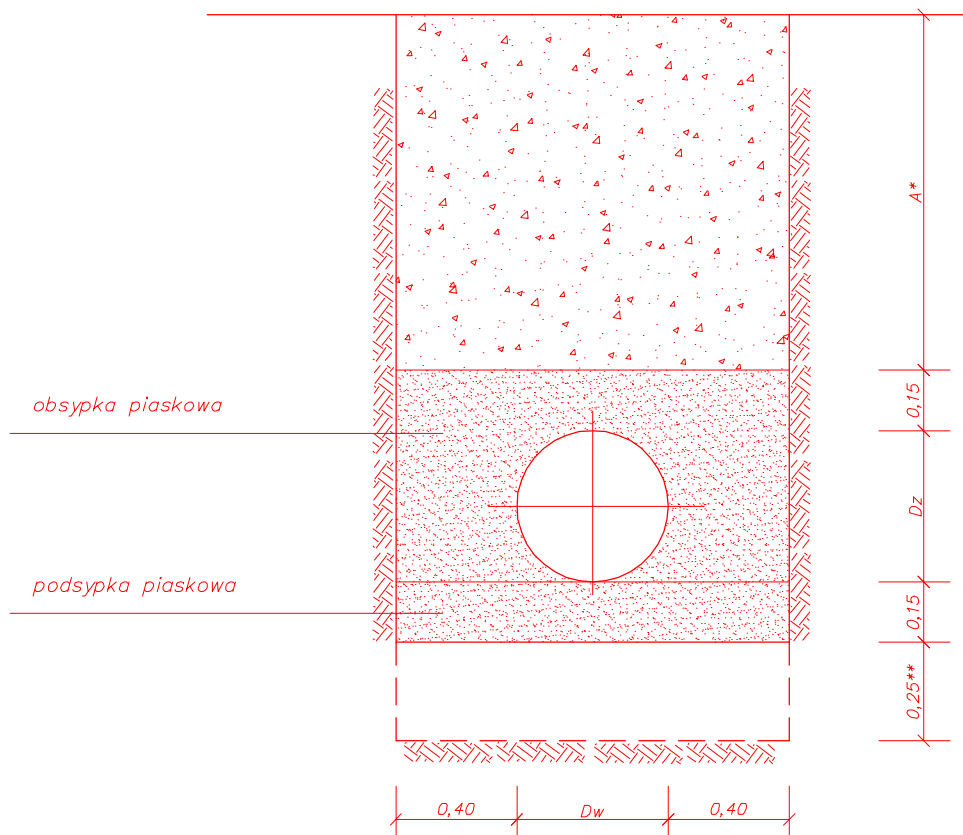


Przekrój poprzeczny
przez kolektor deszczowy
skala 1:25



A* – wysokość zasypu do spodu konstrukcji drogowych zgodnie z profilem podłużnym do zasypu należy użyć gruntów zakwalifikowanych do przydatnych do wykonania budowli ziemnych (żwiru i pospółki, piaski grubo i średnioziarniste, wysiewki kamienne o uziarnieniu odpowiadającym pospółkom i żwirom), niewysadzinowych grupy nośności G1

** – dla kanału $\phi 1000$ wymiana gruntu – kruszywo nat. 0–63 z domieszka cem. 3%

INWESTOR: GMINA KALWARIA ZEBRZYDOWSKA UL. MICKIEWICZA 7, 34-130 KALWARIA ZEBRZYDOWSKA				
TEMAT: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR K470093 W ZAKRESIE: BUDOWY CHODNIKA, PRZEBUDOWY JEZDNI, BUDOWY I ROZBUDOWY KANALIZACJI DESZCZOWEJ, BUDOWY URZĄDZEŃ ODWADNIAJĄCYCH DROGĘ ORAZ REMONT ROWÓW I ZJAZDÓW W M. LEŃCZE I PODOLANY, GM. KALWARIA ZEBRZYDOWSKA W KM 0+074 - 0+996			PROJEKTOWAŁ:	PODPIS:
			mgr inż. KAZIMIERZ CIOCHOŃ Nr upr. 28/92 B-B SPECJ. KONSTR.-INŻ. w zakresie dróg	
PRZEDMIOT RYSUNKU: POSADOWIENIE KOLEKTORA				
BRANŻA: DROGOWA	STADIUM: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA	DATA: X.2015r.	SKALA: 1:25	NR RYS: 6