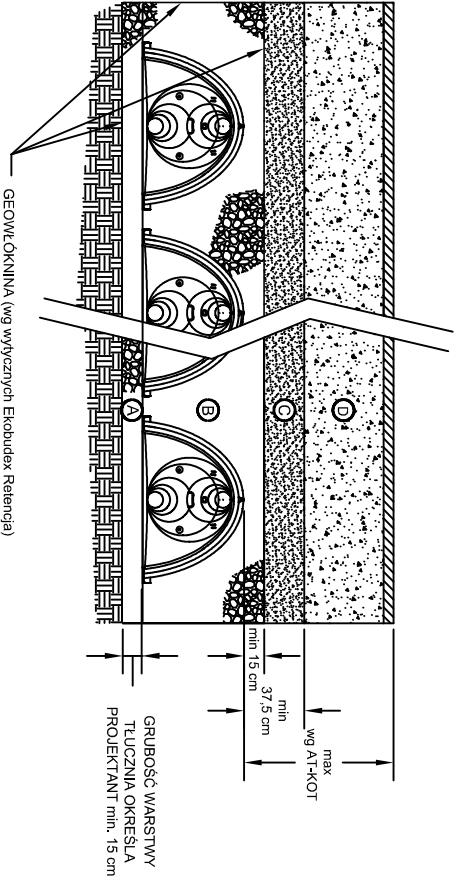


ROZMIESZCZENIE	OPIS	OKREŚLENIE AASHTO M43	OKREŚLENIE AASHTO M145	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZAGĘSZCZENIA GĘSTOŚCI GRUNTU
① MATERIAŁ WYPEŁNIACZY UŁOŻONY POMICZY WARSZTWA UTMARZONA, A WYSOKOŚCĄ min 37,5 cm (SC-800) POWYZEJ WIERZCHOŁKÓW KOMÓR	KADZY RODZAJ GRUNTU, SKĄY, GRUNTU RODZINEGO LUB ZGODNEJ Z PLANAMI INŻYNIERYJNYMI, NALEY SPRAWDZIC PLANY POD KĄTEM WYMAŁAN DOTYCZĄCYCH UTMARZENIA PODŁOZA.	N/A	N/A	NALEY PRZYGOTOWAĆ PLANY, INSTALACJE ZMAZANE Z UTMARZENIEM PODŁOZA MOGA MIEĆ OSTRZEJSZE WYMAGANIA DOTYCZĄCE MATERIAŁÓW ORAZ PRZYGOTOWANIA.
② MATERIAŁ WYPEŁNIACZY UŁOŻONY POMICZY WYSOKOŚCĄ 15 cm a min 37,5 cm (SC-800) POWYZEJ WIERZCHOŁKÓW KOMÓR, W PRZYPADKU NAWIERZCHNI NIE UTMARZONYCH 80 cm.	GRUNT ZIARNISTY / DOBRZE PRZESORTOWANY MIESZANINA KRUSZYWA, <35% FRAKCJI DROBNOZIARNISTYCH	3, 357, 4, 467, 5, 56, 57, 6, 67, 68, 7, 78, 8, 89, 9, 10	A-1 A-2 A-3	NALEY ZAGĘSZCZAĆ W WARSZTACH GRUBOŚCI 15 cm, AŻ DO UZYSKANIA 95 % STANDARDOWEJ GĘSTOŚCI WG NORMY PROCTORA. MASA WALCA NIE MOŻE PRZEKRACZAĆ 5 44 T. SIŁA DYNAMICZNE NIE MOŻE PRZEKRACZAĆ 89 kN.
③ OBSYPKA KAMIENNA OTACZAJĄCA KOMÓRY ORAZ USYPANA DO WYSOKOŚCI 15 cm POWYZEJ WIERZCHOŁKÓW KOMÓR.	TLUCZENIE PŁUKANY, PRZY CZYM WIEKSZOŚĆ KAMIENI JEST W ROZMIARZE POMICZY 3 DO 6 cm.	3, 357, 4, 467, 5, 56, 57	N/A	ZAGĘSZCZENIE NIE JEST WYMAGANE.
④ FUNDAMENTOWANIE KAMIENNE POMICZY STOPY KOMÓR	TLUCZENIE PŁUKANY, PRZY CZYM WIEKSZOŚĆ KAMIENI JEST W ROZMIARZE POMICZY 3 DO 6 cm.	3, 357, 4, 467, 5, 56, 57	N/A	NALEY ZASTOSOWAĆ ZAGĘSZCZANIE UDAROWE LUB WALCOWANIE DO OSIĄGNIĘCIA 95 % STANDARDOWEJ GĘSTOŚCI WG NORMY PROCTORA.



DOPUSZCZALNE MATERIAŁY DLA SYSTEMÓW
KOMÓR DRENAŻOWYCH TYPU SC