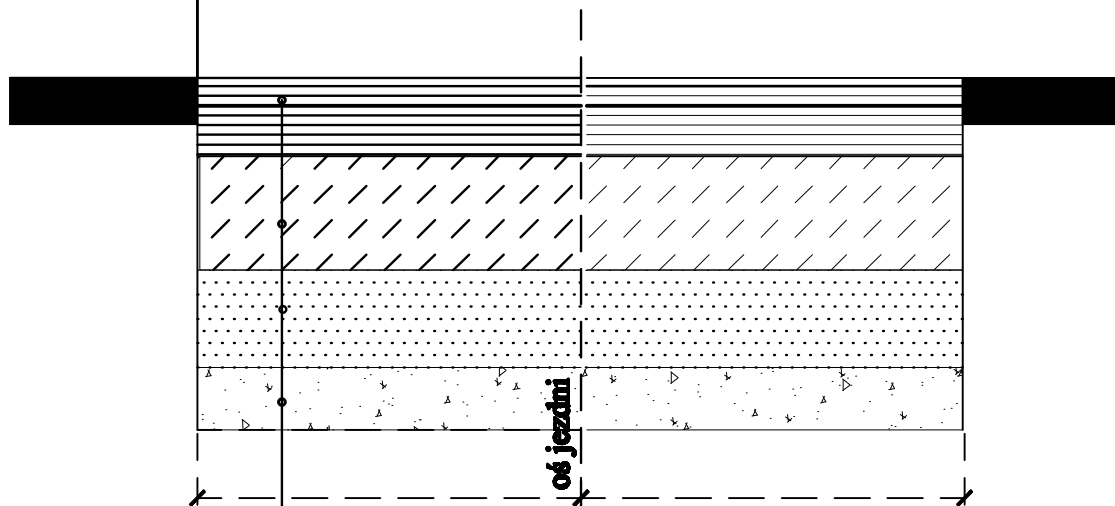


SZCZEGÓŁ ODBUDOWY NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ Przekrój konstrukcyjny

Mechaniczne obcięcie krawędzi istniejącej nawierzchni bitumicznej
przed wykonaniem wykopu.

Przed wykonaniem nowych warstw nawierzchni bitumicznej
krawędź istniejącej nawierzchni posmarować bitumem.



warstwa ścierna z betonu asfaltowego 0/12,8 mm grubości 5 cm

warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16 mm gr. 6cm

podbudowa kruszywa łamanego dwuwarstwowa o frakcjach:

DOLNA - grubość 15 cm, GÓRNA - grubość 8cm

warstwa odsączająca z pospółki grubości 10 cm

zasypanie wykopu po ułożeniu kanału gruntem przepuszczalnym

wykonanie i zagęszczenie gruntu warstwami nie większymi niż 25cm wg BN-72/8932-01 Roboty ziemne z zachowaniem wymaganych wskaźników zagęszczenia

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych "INKOM" Sp. z o.o. w Białymstoku ul. Sobieskiego 12, 15-014 Białystok str. 247 tel./fax (085) 675 35 93			
Obiekt	Wysokie Mazowieckie, ul. Podlaska		NR RYB 8
Temat	Kanalizacja deszczowa		SKALA: —
Inwestor	Burmistrz Miasta Wysokie Mazowieckie		BRANŻA: Sanitarna
Nazwa rys.	Szczegół odbudowy nawierzchni bitumicznej		DATA: 30-05-2017
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burakowski	BL/194/01	
Sprawdzający:	mgr inż. Waldemar Jasielczuk	BL/74/88	