



A

Projektowana warstwa ścieralna AC11S 50/70 gr. 4 cm
 emulsja kationowa szybkozspadawa
 Projektowana warstwa wiążąca AC16WP 35/50 gr.4 cm
 emulsja kationowa szybkozspadawa
 projektowana podbudowa z destruktu rozkładanego lub
 kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5
 mm gr. 10 cm
 istniejąca podbudowa

B

pobocze z nawierzchni żwirowej utwardzonej (zagęszczonej) gr. 10 cm

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż.
 Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.
 Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są
 własnością firmy HOL-BUD i nie mogą być bez pisemnej
 zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie
 trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane
 w umowie.



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI
 PROJEKTÓW BUDOWLANYCH
 HOL-BUD sp. z o.o.
 Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Nazwa obiektu		
Przebudowa dróg gminnych nr 301142W w miejscowości Żelechy i nr 301144W w miejscowości Żelechy i miejscowości Milewo gmina Sochocin		
Inwestor		Wójt Gminy Sochocin
Adres inwestycji		
OBRĘB EWD. 28 ŻELECHY, 17 MILEWO, GMINA SOCHOCIN		
Projektant		
mgr inż. Tomasz Reszkowski upr. konstr.-bud. nr MAZ/0159/PWOK/03 upr. architektoniczne nr MA/070/14		
Temat rysunku		
PRZEKRÓJ PRZEZ DROGĘ		
1:50	Data	Numer
	10 2017	D1