

A

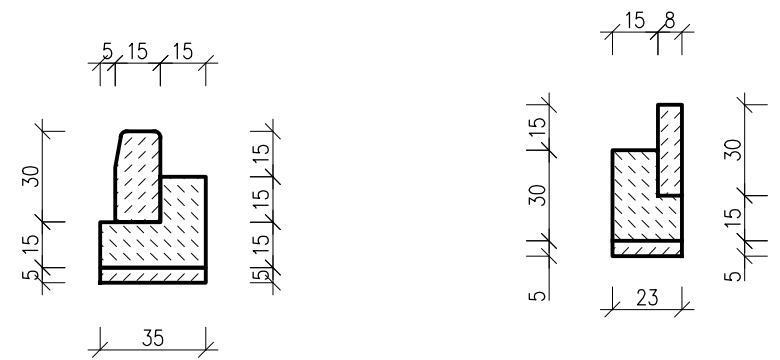
Projektowana warstwa ścieralna AC11S 50/70 gr. 4 cm
 emulsja kationowa szybkorozpadowa
 Projektowana warstwa wiążąca AC16WP 35/50 gr.4 cm
 emulsja kationowa szybkorozpadowa
 projektowana podbudowa z destruktu rozkładanego lub
 kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5
 mm gr. 10 cm
 istniejąca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

C

Nowa kostka betonowa gr. 6cm
 Podsyпка cem.-piaskowa gr. 3cm
 Podsyпка piaskowa stabilizowana
 mechanicznie gr. 15cm
 Grunt rodzimy

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.

HOB 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 I CHODNIKI

1:25	Data 10 2017	Numer D3
------	-----------------	-------------