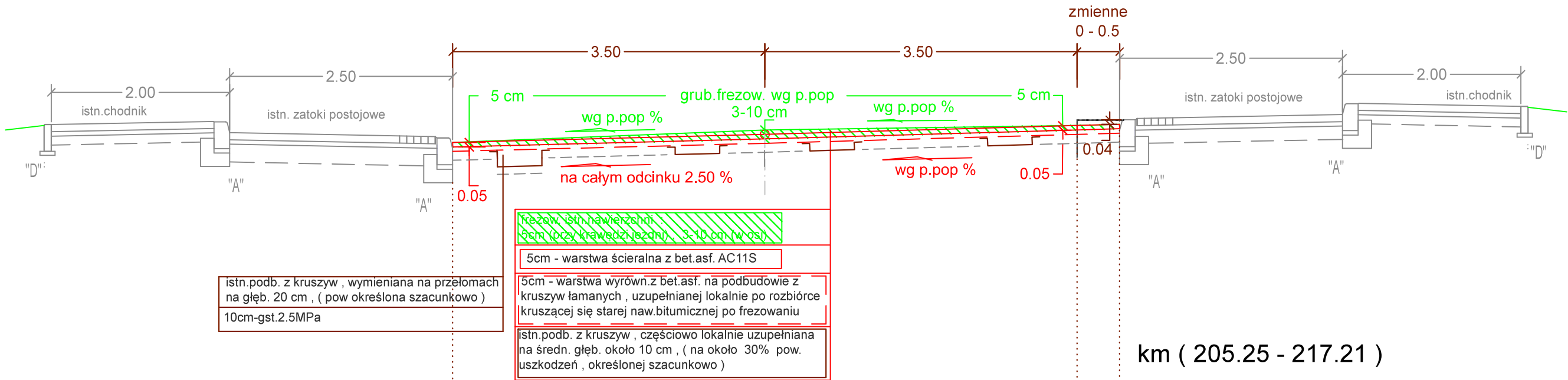


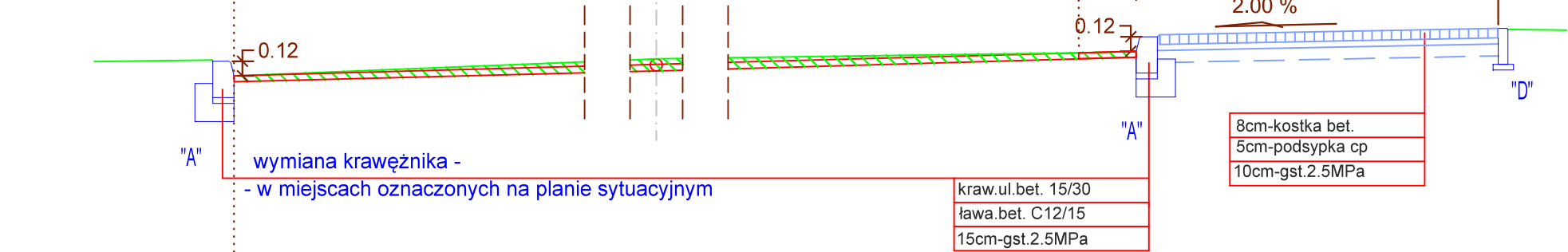
Przekrój konstr. normalny

Droga osiedlowa - remontowana jezdnia

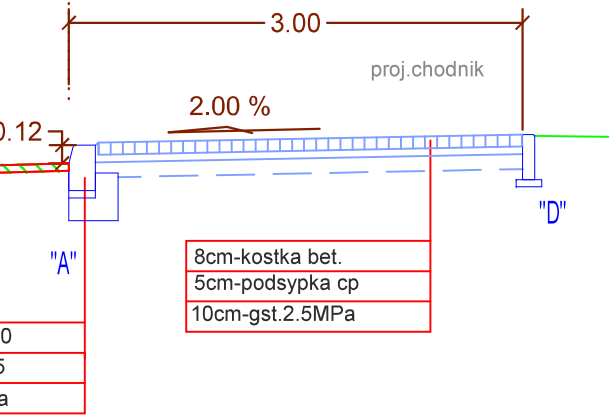
km (0 - 217.21)



km (0 - 105.89)



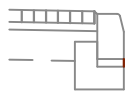
km (205.25 - 217.21)



LEGENDA :

km (0 - 217.21)

- lokalizacja przekroju



- istniejące zatoki , chodniki i krawężniki ,
nie podlegające przebudowie



- warstwa starej naw. do sfrezowania

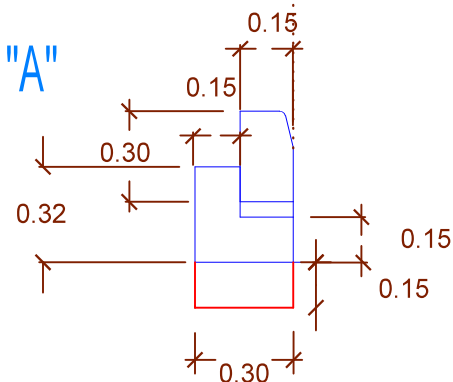


- nowa warstwa ścieralna



- wymienione krawężniki na ławach bet.

"A"



LEGENDA :

WARSTWY NAWIERZCHNI - wymogi wg WT-(1 , 2 , 4 , 5) 2010
dla obciążenia ruchem KR 2 i
grupy nośności podłoża G2

„W-wa ścier.11” - warstwa ścieralna dla KR2 z bet. asf. , na bazie kruszyw AC11S wg PN-EN 13108 i asf. 50/70 , wg PN-EN 12591 . Wymagane właściw. kruszyw i wypełniacza wg WT-1 tabl. 12-14 . Uziarnienie kruszyw i wypełniacza wg WT-2 tabl. 17 . Właściwości bet.asf. wg WT-2 tabl. 19 .

„W-wa wiąż.” - warstwa wiążąca z bet. asf. na bazie mieszanki kruszyw AC16W wg PN-EN 13108-x i asf. 50/70 wg PN-EN 12591 . Wymagane właściw. kruszyw i wypełniacza wg WT-1 tabl. 8-11 , zawartość asf. wg WT-2 tabl.11 . Właściwości bet.asf. wg WT-2 tabl. 13 .

" gstc " - warstwa wzmacniająca (ulepszone podłoże) z mieszanki związanej cement. CBGM 0/11.2 o Rc=1.5 / 2.0 / 2.5 MPa , wg PN-EN 14227-1 , i z wymaganiami wg WT-5 tabl.1.4 , uziarnieniem rys.1.4 , wymogami wobec kruszyw tabl.1.1 a zawartością spoiwa (cement wg PN-EN 197-1) min 3% m/m wg tabl.1.3

[Kb] - kostka betonowa wibroprasowana grub. 8cm , posiadająca aprobatę techniczną

IBDiM Z/96-03-002 (PN-EN 1338 : 2005)

[pc] - podsypka cementowo piaskowa (1 : 4) wg BN-87/6774-04

KRAWĘŻNIKI :

[A] - krawężniki uliczne betonowe o wym. 15 x30 cm , ustawione na ławie z oporem z betonu C12/15 , wg (PN-EN 1340 : 2004) ,
[D] - obrzeże chodnikowe betonowe o wym. 8 x 30 ustawione na podsypce piaskowej (PN-EN 1338 : 2005)

" VIA - MEDIA JACEK PASIK "				
Projekty Inżynierii Drogowej i Sanitarnej				
Projektował : mgr inż. Jacek Pasik	Temat :	Remont nawierzchni jezdni drogi osiedl. Odcinek : Skrzyżow. Al.Wojska Polskiego (z sygn. świetlną) , do wjazdu na targowisko		
uprawnienia proj. nr GT-84/76PII Urząd Wojewódzki - Kalisz	Stadium :	Projekt drogowy budowlano wykonawczy dla : MZDiK w Kaliszu		
Sprawdził : mgr inż. Kazimierz Kubiak	Obiekt :	- remontowana nawierzchnia jezdni i chodnika		
uprawnienia proj. nr UAN 7342-48/92 Urząd Wojewódzki - Kalisz				
Opracował : mgr inż. Jacek Pasik	Data : sierpień 2017 r	Tytuł rys. Skala	Przekroje konstrukcyjno - normalne +szczegóły (1 : 50 / 25)	Nr rys. 3