



nawierzchnia szorstka (pyłko)
beton C16/20 zbrojony siatką
prętów $\phi 6$ 10x10cm – 10 cm
gruzobeton – 20 – 50 cm
podsyпка piaskowa – 30 cm

UWAGA:  
W przypadku stwierdzenia innych warunków w naturze niż założone w projekcie należy skontaktować się z projektantem.

PODJAZD "A"

OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Mospinek	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wanda Mospinek upr. UA-V-7342-5/4691WK, KUP/BO/107303	

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU WAMAR

INWESTYCJA	TERMOODERNAIZACJA SCIAŁ ZIEMNOCIEPNIANYCH I DACHU ORAZ BUDOWA PODJAZDU DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
BRANŻA	BUDOWLANA	FAZA ARCHITEKTONICZNA
DATA	12-09-2018	SKALA 1:40

**wamar**  
ul. Lotnicza 14, 87-800 Włodawek  
tel. +48 607 505 668 / 504 039 974 / 663 910 885

e-mail: wamar@one.pl  
www.pracownia-wamar.pl