



KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI		
K1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 8 S	gr. 5 cm
	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 15 cm
K2	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80 MPa
	WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO SPOIEM HYDRAULICZNYM C1,5/2	gr. 10 cm
K3	DOPROWADZENIE PODŁOŻA (GRUNTU RODZIMEGO) DO GRUPY NOŚNOŚCI E2>50 MPa	▽ E2>50 MPa
	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 8 S	gr. 5 cm
K4	WARSTWA WIAZĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16 W	gr. 5 cm
	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 15 cm
K5	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80 MPa
	WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO SPOIEM HYDRAULICZNYM C1,5/2	gr. 10 cm
K6	DOPROWADZENIE PODŁOŻA (GRUNTU RODZIMEGO) DO GRUPY NOŚNOŚCI E2>50 MPa	▽ E2>50 MPa
	WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI GRANITOWEJ SUROWO-ŁUPANEJ 8/11	gr. 8-11 cm
K7	PODSYPKA CEM.-KRUSZYWOWA 1:4	gr. 5 cm
	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ Z KRUSZYWĄ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 15 cm
K8	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80 MPa
	WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO SPOIEM HYDRAULICZNYM C1,5/2	gr. 10 cm
K9	DOPROWADZENIE PODŁOŻA (GRUNTU RODZIMEGO) DO GRUPY NOŚNOŚCI E2>50 MPa	▽ E2>50 MPa
	WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BRUKOWEJ KOLORU SZAREGO	gr. 8 cm
K10	PODSYPKA CEM.-KRUSZYWOWA 1:4	gr. 3 cm
	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ 0/31,5 MM WG WT-4	gr. 15 cm
K11	DOPROWADZENIE PODŁOŻA DO GRUPY NOŚNOŚCI G1 E2>80MPa	▽ E2>80 MPa
	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA ZJAZDU	
ELEMENTY PRZEKROJU POPRZECZNEGO		
E1	OBRZEŻE BETONOWE 6X20X100 NA ŁAWIE BETONOWEJ C12/15 Z OPOREM	
E2	ISTNIEJĄCY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30X100	

Jednostka projektowa

VIVALO

VIVALO sp. z o.o.  
ul. J.P. Woronicza 78/13  
02-640 Warszawa

www.vivalo.pl  
e-mail: biuro@vivalo.pl  
tel.: 502 709 956; 501 535 767  
fax.: 22 207 25 90

Investor

BURMISTRZ MIASTA  
I GMINY PIASECZNO  
ul. Kościuszki 5  
05-500 Piaseczno

Nazwa inwestycji

Remont i przebudowa drogi gminnej (al. Kalin) na odcinku od al. Kasztanów do ul. 1 Maja w Piasecznie.

Stadium

PROJEKT WYKONAWCZY

Specjalność	Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
drogowa	Projektant	mgr inż. Rafał Jakubicki	MAZ/0038/POOD/13	
Nazwa rysunku		Nr rysunku		
Przekroje normalne		2020-05-PW-D-PN-001-01		
Data	Skala	Nr projektu	Nr rewizji	
04.2020	1:50	2020-05	---	