



Przebieg podłoża	Przebieg nawierzchni	Kategoria gruntu
G2	G2	G2
G3	G3	G3
G4	G4	G4

Przebieg podłoża	Przebieg nawierzchni	Kategoria gruntu
G2	G2	G2
G3	G3	G3
G4	G4	G4

W celu doprowadzenia podłoża nawierzchni zakwalifikowanego do G2, G3 lub G4 do grupy nośności G1 projektuje się wykonanie dodatkowej warstwy podłoża nawierzchni:

G2	- warstwa z kruszywa/gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym	10 cm
G3	- warstwa z kruszywa/gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym o	15 cm
G4	- warstwa z kruszywa/gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym o	25 cm

INWESTOR: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W POZNANIU

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: TRASA

ul. Zielona 8, 61-851 Poznań

ul. Janusza Żyldarska 1/7, 61-830 Poznań

Projekt przebudowy/rozbudowy drogi powiatowej nr 24077 Koźlegoły-Swarzędz do ul. Gen. Śl. Taczaka w m. Koźlegoły

Rysunek: Przekroje normalne

Przebieg: inż. Marek Wyszczkowski

Opis: inż. Konrad Zabiersek

Opis: inż. Katarzyna Koźmińska

Opis: inż. Aneta Słowik

DATA OPRACOWANIA: 2018

NR UMOWY: ZDP-WJ.262.25/16

NR RYSUNKU: 4

REWIZJA: 1-50