



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S,
grubość 4 cm

Warstwa podbudowy z kruszywa
niezwiązanego 0-31,5 mm , stabilizowanego
mechanicznie, grubość 8 cm

Poszerzenie istniejącej nawierzchni z kruszywa
łamanego stabilizowanego mechanicznie
grubość 12-15 cm

Grunt rodzimy

TEMAT:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KOWALEWO GÓRY - KOWALEWO OPACTWO
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA:	DROGOWA
TREŚĆ RYSUNKU:	PRZEKRÓJ NORMALNY
INWESTOR, ADRES:	GMINA SŁUPCA UL. SIENKIEWICZA 16 62-400 SŁUPCA
LOKALIZACJA:	GMINA SŁUPCA OBRĘB KOWALEWO GÓRY, KOWALEWO OPACTWO

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTOWAŁ: DROGOWA	inż. Artur Szymczak WKP/0065/PWOD/05 Spec. konstr.-inż. w zakr. drog	
SPRAWDZIŁ: DROGOWA	inż. Stanisław Wajrak GT.8346/II/13/77 Spec. konstr.-inż. w zakr. drog	

DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
07.2020	1 : 50	4