



- Obrzeże betonowy 8x30x100 na podsypce cem-piask. 1:4 oraz ławie betonowej z oporem z bet. C12/15
- Krawężnik betonowy 20x30x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C 12/15 wraz ze ściekiem z dwóch rzędów kostki
- Odtworzenie nawierzchni na szerokości zgodnie z rysunkiem
- Krawężnik betonowy obniżony 20x30x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C 12/15 wraz ze ściekiem z dwóch rzędów kostki
- Krawężnik betonowy 20x30x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C 12/15
- Studnia deszczowa fi 500 wraz z wpustem krawężnikowo - jezdniowym
- Krawężnik betonowy obniżony 20x30x100 na ławie betonowej z oporem z betonu C 12/15
- Opomnik betonowy 12x25x100 na podsypce cem-piask. 1:4 oraz ławie betonowej z oporem z bet. C12/15

TEMAT:	BUDOWA CHODNIKA WRAZ Z KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ NA ULICY PYDERSKIEJ/1 WIELODROŻ W ŁADKU W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 467 CIĄŻEN. GOLINA
STADIUM:	DOKUMENTACJA PRZETARGOWA
BRANŻA:	DROGOWA
TREŚĆ RYSUNKU:	PRZEKROJE NORMALNE
NR DZIAŁKI:	GMINA 302302_2 ŁADEK OBRĘB 0011 ŁADEK 0009 - ŁAD 0010 - ŁAD KOLONIA POWIAT SŁUPECKI WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
ASYSTENT PROJEKTANTA BRANŻA DROGOWA:	mgr inż. Łukasz Ruminkiewicz	
PROJEKTOWAŁ BRANŻA DROGOWA:	inż. Artur Szymczak WKP-0055/PWOD05 Spec. konstr.-inż. w zakr. drog	
SPRAWDZIŁ BRANŻA DROGOWA:	inż. Stanisław Wajrak GT.8346/11/1777 Spec. konstr.-inż. w zakr. drog	

DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
02.2017	1 : 50	4