

OPIS ELEMENTÓW

1	WARSTWA ŚCIERALNA GR. 4CM Z BA.AC. 11S
2	WARSTWA WIAZĄCA GR. 4CM Z BA.AC. 16W
3	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0-31.5MM GR. 20CM
4	WARSTWA ODSĄCAZAJĄCA Z POSPÓDKI 0-31.5MM GR. 15CM
5	DNO KORYTA - PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE
6	NAWIERZCHNIA CHODNIKA-KOSTKA BRUKOWA BETONOWA GR. 8CM UBITA MECHANICZNIE, SPOINY WYPEŁNIONE PIASKIEM
7	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA GR. 5CM
8	PODBUDOWA Z KRUSZYWA NATURALNEGO- POSPÓDKA 0-31.5MM GR. 12CM
9	KRAWIEŻNIK NAJAZDOWY (WTOPIONY) O WYM. 15X22X100CM WBUJOWANY ZE ŚWIATŁEM +2CM +5CM
10	ŁAWA BETONOWA POD KRAWIEŻNIKAMI WTOPIONYMI Z BETONU C.12/15 (0,075M3 BETONU NA 1MB ŁAWY)
11	KRAWIEŻNIK BETONOWY ULICZNY O WYM. 15X30X100CM WBUJOWANY ZE ŚWIATŁEM +12CM
12	ŁAWA BETONOWA POD KRAWIEŻNIKAMI WYSTAJĄCYMI Z BETONU C.12/15 (0,090 M3 BETONU NA 1MB ŁAWY)
13	a, b - ELEMENTY ISTN. NAWIERZCHNI BEZ ZMIAN
14	WARSTWA ODSĄCAZAJĄCA Z POSPÓDKI 0-31.5MM GR. 10CM
15	OBREZZE BETONOWE 30X8CM
16	KORONA ISTYN. PODBUDOWY- PO FREZOWANIU ISTN. NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ

A5 - A5 UL. OGRODOWA

