



LEGENDA

- 1) Istan odcięcie betonowe 3x3,50 cm na ławie betonowej z oparciem betonu C12/15 (wymiar na nowy)
- 2) Istan odcięcie betonowe 8x4,00 cm na ławie betonowej z oparciem betonu C12/15 (regulacja wysokości)
- 3) Istan opornik betonowy 10x3,00 cm na ławie betonowej z oparciem betonu C12/15 (wymiar na nowy)
- 4) Istan opornik betonowy 10x3,00 cm na ławie betonowej z oparciem betonu C12/15 (regulacja wysokości)
- 5) Istan krawężnik betonowy 15x3,00 cm na ławie betonowej z oparciem z betonu C12/15 (wymiar na nowy)
- 6) Istan krawężnik betonowy 15x3,00 cm na ławie betonowej z oparciem z betonu C12/15 (regulacja wysokości)
- 7) Progi krawężnik betonowy 15x3,00 cm na ławie betonowej z oparciem z betonu C12/15
- 8) Progi krawężnik tapczowy kamieny 15x3,00 cm
- 9) Progi ściek z kostki betonowej o szerokości 20 cm na ławie betonowej z betonu C12/15
- 10) Istan ściek z kostki betonowej o szerokości 20 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 (wymiar na nowy)
- 11) Progi warstwa więźbiacza/wytwornicza z betonu asfaltowego AC16/BV o gr. 4 cm
- 12) Progi warstwa szczerbina z betonu asfaltowego AC11/BV o gr. 4 cm
- 13) Istan nawierzchnia min-asf na podbudowach asfaltowych, kamiennych, betonowych
- 14) Progi warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego cementem C34 o gr. 15 cm
- 15) Progi podbudowa zasieniczna z betonu C8/10 o gr. 15 cm
- 16) Istan nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm na podstypie cementowo-piaskowej grubości 3 cm (wymiar na nowy)
- 17) Istan nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm na podstypie cementowo-piaskowej grubości 3 cm (regulacja wysokości)
- 18) Progi podbudowa zasieniczna AC22P (beton asfaltowy) o gr. 7 cm
- 19) Progi podbudowa zasieniczna z kruszywa słab. mechanicznie o ziarnistości 0/63 mm o gr. 20 cm
- 20) Progi podbudowa zasieniczna z betonu C8/10 o gr. 20 cm
- 21) Progi podbudowa zasieniczna z kamienia łamanego o ziarnistości 0/63 mm o gr. 21 cm
- 22) Progi nawierzchnia z kostki kamiennej grubości 15x17 na podstypie cementowo-piaskowej gr.13-5 cm wypełniane żywicą epoksydową owieskanikową min. 3 cm
- 23) Progi pas zieleni przyczodowej
- 24) Istan row przydrożny (szumilanie, oczyszczanie, obsłania trawą)
- 25) Istan podbudowa zasieniczna z betonu C8/10 o gr. 15 cm

[illegible]