



Nawierzchnia - płyty ażurowe 40 x 60 x 10 cm
Podsypka - miął bazaltowy 0 - 6 mm – 5,00 cm
Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany - bazaltowy Frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm

**GRUNT STABILIZOWANY - MIESZANKA PIASKOWO – CEMENTOWA ZGODNIE Z PN/EN - Z DOWOZU :**

podbudowa pomocnicza o gr. 30,00 cm , wykonana z mieszanki kruszyw stabilizowanej cementem wyprodukowanej na węźle betoniarskim i dowiezionej w miejsce wbudowania , o Rm 2,50 MPa dla warstwy górnej i Rm 1,50 MPa dla warstwy dolnej , rozłożona dwuwarstwowo o gr. 15,00 cm dla każdej warstwy .

Nawierzchnia – kostka betonowa 20 x 10 x 8 cm
Podsypka - miął bazaltowy 0 - 6 mm – 3,00 cm
Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany - bazaltowy Frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm
Podbudowa – warstwa dolna - kamień łamany - bazaltowy Frakcji 31,50 – 63,00 mm – 15,00 cm
Kruszywo stabilizowane cementem 2,5 kg/m <sup>2</sup> – 15,00 cm
Kruszywo stabilizowane cementem 1,5 kg/m <sup>2</sup> – 15,00 cm
Grunt rodzimy

Nawierzchnia - warstwa ścierna - asfaltobeton AC - 8S – 4,00 cm
Nawierzchnia - warstwa wiążąca - asfaltobeton AC - 11W – 4,00 cm
Podbudowa – warstwa górna - kamień łamany – bazaltowy frakcji 0,0 – 31,50 mm – 10,00 cm
Podbudowa – warstwa dolna - kamień łamany – bazaltowy frakcji 31,50 – 63,00 mm – 15,00 cm
Podbudowa pomocnicza – kruszywo stabilizowane cementem o Rm 2,5 kg/m <sup>2</sup> – 15,00 cm
Podbudowa pomocnicza - kruszywo stabilizowane cementem o Rm 1,5 kg/m <sup>2</sup> – 15,00 cm
Grunt rodzimy

**UWAGA :**  
Szczegół 1 – nie dotyczy miejsc postojowych zlokalizowanych przed budynkiem nr 16 , są one obramowane jak na szczególe 2 .

Temat:	Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej wraz z placem przy OSP w m. Jemielnica		
Obiekt	DG – Plac OSP , dz. nr 798/9 ; obręb 0029 Jemielnica	Skala	1:25
Treść:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY – nawierzchnia z betonowej kostki brukowej		Nr rys. 4-2
Inwestor	GMINA JEMIELNICA Ul. Strzelecka 67, 47 - 133 JEMIELNICA		
Autor:	Krystian Makulik Upr. Nr 241/92/OP	Data 02. 2022 r.	Podpis
Opracował	Piotr Niedźwiedź Technik budowy dróg i mostów	Data 02. 2022 r.	Podpis