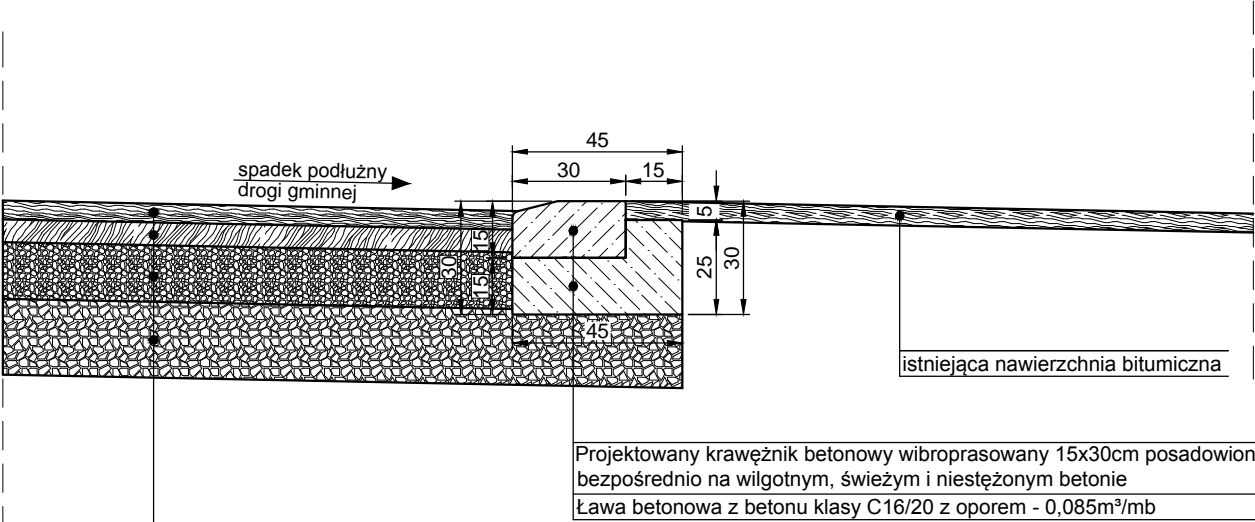


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY G-G NA KOŃCU OPRACOWANIA



- 5cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego średnioziarnistego AC 11S
- Skropienie emulsją kationową szybkorozpadowa „75” w ilości 1,0kg/m²
- 6cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gruboziarnistego AC 16W
- 15cm górna warstwa podbudowy z mieszanki mineralnej o uziarnieniu 0/31,5mm
- 20cm dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/63mm
- Istniejące podłoże stabilizowane, zagęszczane i profilowane mechanicznie

temat: PRZEBUDOWA ULICY ZDROWEJ Z WRAZ MIEJSCAMI POSTOJOWYMI W PISARZOWIACACH		inwestor: GMINA WILAMOWICE 43-330 Wilamowice Rynek 1		
treść: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY G-G		jednostka projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra		
projektował:	podpis:	stadium:	skala:	nr rys.
mgr inż. Andrzej Zaniat		projekt wykonawczy	1:20	2.7.