



Symbol	Opis	Warstwa	Grubość	Wymagania / Uwagi
A1	KONSTRUKCJA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO	8cm warstwa scieralna – kostka brukowa betonowa bezfazowa	3cm podsypka grysowa	E2=50MPa
A2	KONSTRUKCJA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO	8cm warstwa scieralna i wiązka – mieszanka mineralna-asfaltowa	10cm warstwa podbudowy zasadniczej – kruszywo łamane – tłuczeń kam.	E2=50MPa
B	KONSTRUKCJA JEZDNI KR2 (UL. OBOZOWA, LISOWCE, PARKOWA, BUDY)	4cm warstwa scieralna – mieszanka mineralna-asfaltowa	8cm warstwa wiązka – beton asfaltowy	E2=130MPa
C	KONSTRUKCJA JEZDNI KR2 (UL. BÓR)	4cm warstwa scieralna – mieszanka mineralna-asfaltowa	8cm warstwa wiązka – beton asfaltowy	E2=130MPa
D	KONSTRUKCJA JEZDNI KR2 (UL. STRAŻACKA)	4cm warstwa scieralna – mieszanka mineralna-asfaltowa	8cm warstwa wiązka – beton asfaltowy	E2=130MPa
E	KONSTRUKCJA CHODNIKA I PERONU ZATOKI AUTOBUSOWEJ	8cm warstwa scieralna – kostka brukowa betonowa bezfazowa	3cm podsypka grysowa	E2=80MPa
F	KONSTRUKCJA ZATOKI AUTOBUSOWEJ	8cm warstwa scieralna – kostka betonowa	3cm podsypka grysowa	E2=120MPa
G	KONSTRUKCJA POSZERZENIA JEZDNI DROGI WJEWÓDZKIEJ	4cm warstwa scieralna – mieszanka mineralna-asfaltowa	6cm warstwa wiązka – beton asfaltowy	E2=160MPa

**Investor:** Gmina Brzeszcze ul. Kościelna 4 32-620 Brzeszcze

**Jednostka projektowa:** Pracownia Inżynierska PROIVA Maciej Kuranowski ul. Bocheńska 3/9 31-061 Kraków

**Nazwa inwestycji:** Budowa ścieżki rowerowej związanej z miejscami pamięci KL Auschwitz - Birkenau\*

**Tytuł rysunku:** PRZEKROJE TYPOWE

Branża	DROGOWA	rodzaj opracowania
Funkcja	imię i nazwisko: mgr inż. Maciej Kuranowski	PK
Projektant	specjalność: drogowa	skala rysunku
Opracował	nr uprawnień: MAP0004P00012	numer rysunku: 3
Kraków, luty 2017		1:50