



**1 CIĄG PIESZO-JEZDNY**

kostka betonowa typ Eko-kwadrat kolor szary	8 cm
podsyпка z miazu kamiennego	5 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o cięgłym uziarnieniu 0/31,5)	20 cm
warstwa mrozochronna z kruszywa kamiennego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o uziarnieniu 31,5/63)	40 cm
podłoże rodzime	G3

**2 ZJAZD DO GARAŻU/ PLAC UTWARDZONY**

plyta betonowa azurowa	10 cm
podsyпка z miazu kamiennego	5 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o cięgłym uziarnieniu 0/31,5)	15 cm
warstwa mrozochronna z kruszywa kamiennego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o uziarnieniu 31,5/63)	22 cm
podłoże rodzime	G3

**5**

krawężnik betonowy	15x30 cm
podsyпка cem.-piaskowa 1:4	5 cm
ława z oporem-beton C12/15	

**6**

krawężnik betonowy najazdowy	15x22 cm
podsyпка cem.-piaskowa 1:4	5 cm
ława z oporem-beton C12/15	

**7**

obrzeże betonowe	8x30 cm
podsyпка cem.-piaskowa 1:4	5 cm
ława z oporem-beton C12/15	

**3 CHODNIK**

kostka betonowa typ Holland kolor szary	8 cm
podsyпка z miazu kamiennego	5 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o cięgłym uziarnieniu 0/31,5)	10 cm
wzmocnione podłoże kruszywo stabilizowane cementem Rm=1,5MPa	15 cm
podłoże rodzime	G3

**4 POBOCZE ŻWIROWE**

żwir	3 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o cięgłym uziarnieniu 0/31,5)	15 cm
podłoże rodzime	G3

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA BARTŁOMIEJ DYNOWSKI</b>		59-220 Legnica, ul. Zofii Kossak 3 tel/fax 76 720 84 81 tel. 730 456 770
obiekt:	ZAGOSPODAROWANIE PODWÓRKA PRZY UL. ŚW. WOJCIECHA, DZIAŁKOWEJ I ŻWIRKI I WIGURY (LBO)	
adres inwestycji:	Legnica działka nr 1341, 1327, 491/11 obręb Fabryczna	
inwestor:	Zarząd Gospodarki Mieszkaniowej w Legnicy ul. Zielona 7, 59-220 Legnica	
projektant: branży arch.	mgr inż. arch. Piotr Lisowski nr uprawnień 02/05/DOIA w spec. architekt.	
projektant: branży drogowej	mgr inż. Bartłomiej Dynowski nr uprawnień 50/DOŚ/08 w spec. drogowej	
temat rysunku:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
data:	08.04.2019	stadium: PB
skala:	1:25; 1:10	
nr rysunku:	01/D	
branża:	drogowa	