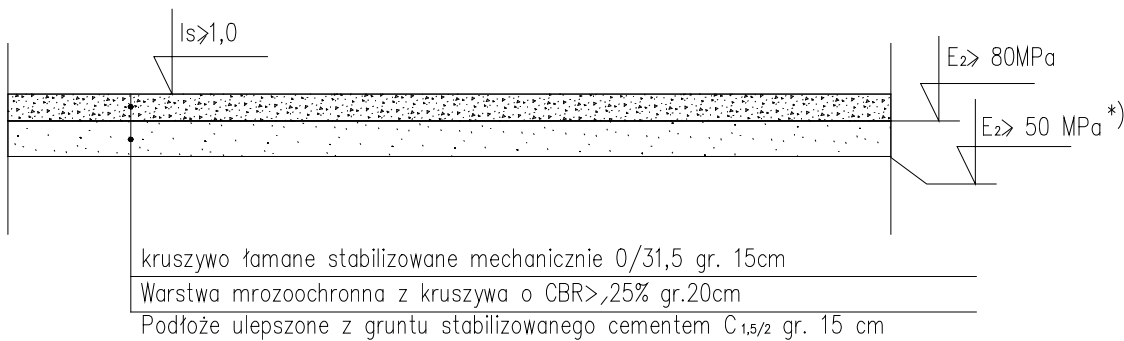


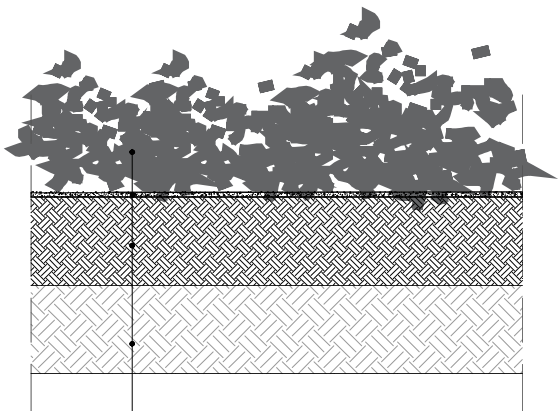
KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI NA GRUNCIE RODZIMYM
OPCJONALNIE DO KOSTKI

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY –
CHODNIK Z KRUSZYWA 0/31,5



*) W przypadku podłoża o nośności mniejszej od 50 MPa (nie mniej niż 35 MPa) należy je wzmocnić poprzez stabilizację gruntu cementem C1,5/2 gr. 15 cm

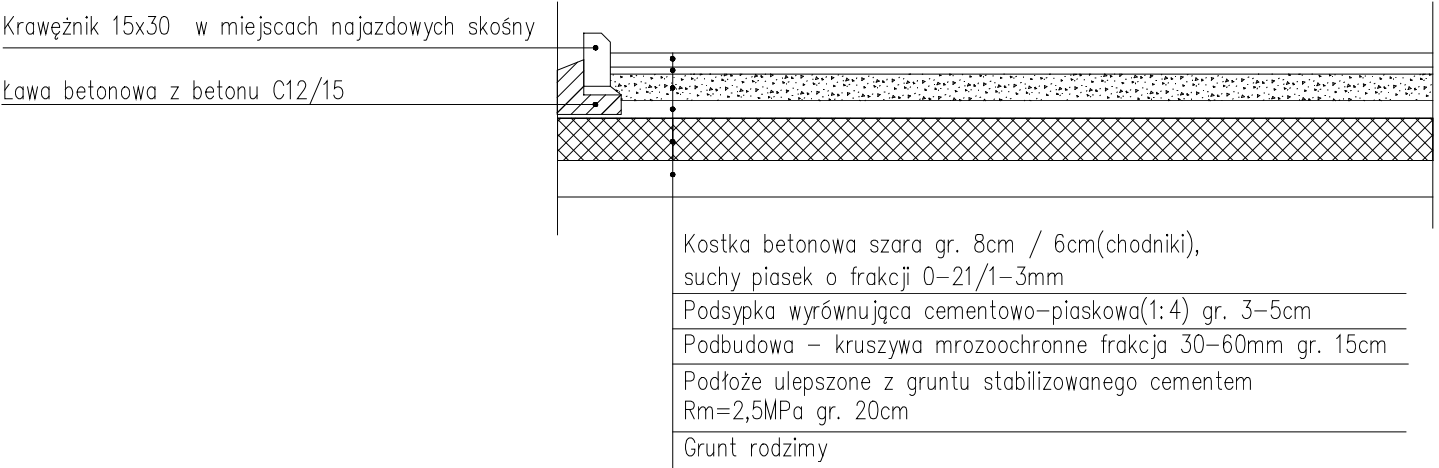
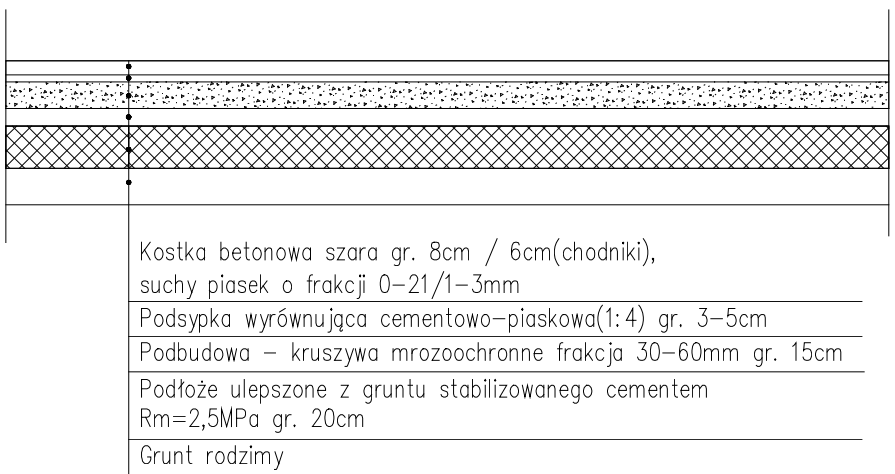
SADZENIE KRZEWÓW
NA GRUNCIE



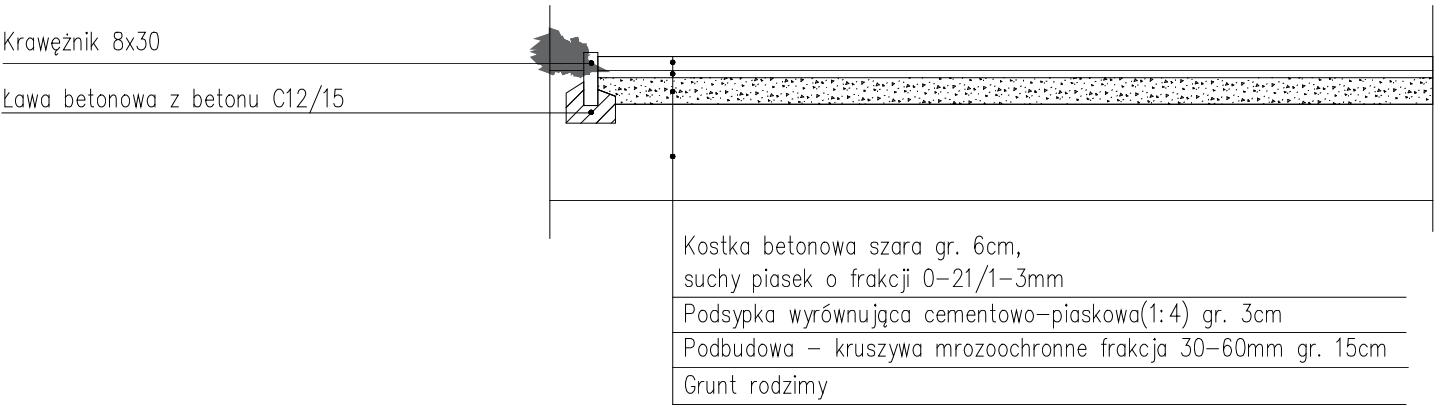
Nasadenia krzewów ozdobnych
KR – kruszywo ozdobne wykańczające powierzchnię terenu gr. 3cm
Przygotowanie gruntu rodzimego pod nasadzenia krzewów – miąższość ziemi urodzajnej min 50cm
Grunt rodzimy

KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI NA GRUNCIE RODZIMYM

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY –
DROGA – CIĄG PIESZO-JEZDNY –
PARKING



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY –
CHODNIKI



Biuro projektowe CVKJ pracownia autorska <small>ul. Racławicka 33/16A, 02-601 Warszawa tel. 608-464-564 info.cvkJ@GMAIL.COM</small>		
Inwestor GMINA ŻŁOTNIKI KUJAWSKIE 180 Żłotniki Kujawskie ul. Powstańców Wielkopolskich 6 NIP: 556-25-61-930 REGON: 092350808		
Projekt BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY W LESZCZACH		
Lokalizacja LESZCZE 3, Gmina Żłotniki Kujawskie działka nr 13/4, 13/7 obręb Leszcze woj. kujawsko – pomorskie		
PROJEKTANT	Nr upr.	PODPIS
ARCHITEKTURA		
GŁÓWNY PROJEKTANT	Nr upr.	
MGR INŻ. ARCH. KATARZYNA JAKÓ	BŁ-PdOKK/67/2005	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Nr upr.	
MGR INŻ. ARCH. JACEK ŚREDZIŃSKI	MA/029/10	
SPRAWDZAJĄCY	Nr upr.	
MGR INŻ. ARCH. WIKTOR SIDORUK	BŁ-PdOKK/96/2007	
Faza projektu	Skala	Data
PROJEKT TECHNICZNY	1 : 50	03/2022
Temat rysunku PRZEKROJE KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI		
Rewizja	Nr rysunku	
—	D-01	