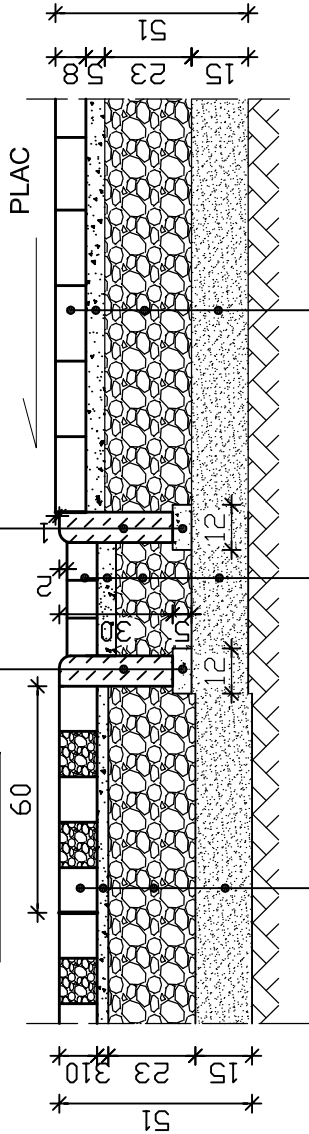


# SZCZEGÓŁ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI D-D

SKALA 1:20  
PRZEKRÓJ D-D

UTWARDZENIE TERENU  
(drogi i place manewrowe) 8 30 8  
OBRZEŻA BETONOWE O WYM. 8x30cm NA PODSYPCE CEMENTOWO-PIASKOWEJ 1:4



- KOSTKI BETONOWE AŻUROWE O WYM. 10x40x60cm  
otwory wypełnione grysem 4/ 8 mm
- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 O GRUB. 3cm
- PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO O GRUB. 23cm  
warstwa górna (frakcje 0-31,5mm) grub. 8cm,  
warstwa dolna (frakcje 0-63 mm) grub. 15cm
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO  
O k > 8 m/dobę GRUB. 15cm

- KOSTKI BETONOWE BRUKOWE Z KRUSZYWEM GRANITOWYM, O GRUB. 8cm  
spoiny wypełnione piaskiem
- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 O GRUB. 5cm
- PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO O GRUB. 23cm  
warstwa górna (frakcje 0-31,5mm) grub. 8cm,  
warstwa dolna (frakcje 0-63 mm) grub. 15 cm
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO  
O k > 8 m/dobę GRUB. 15cm

## WODOŚCIEK TERENOWY

- KOSTKI BETONOWE BRUKOWE O GRUB. 8cm  
spoiny wypełnione piaskiem
- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GRUB. 5cm
- PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO O GRUB. 21cm  
frakcje 0-31,5mm
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO  
O k > 8 m/dobę GRUB. 15cm

INWESTOR:  
---