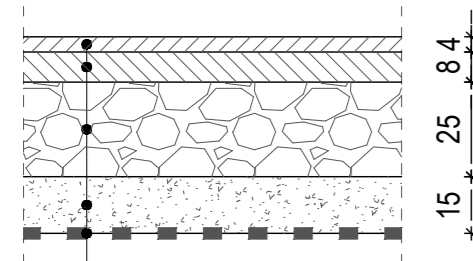
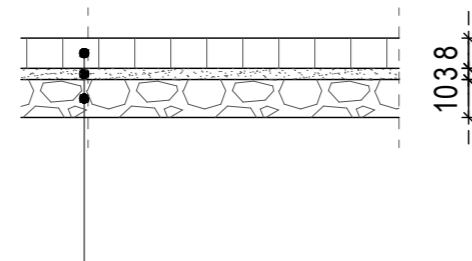


SZCZEGÓŁ A
KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI JEZDNI
SKALA 1:20



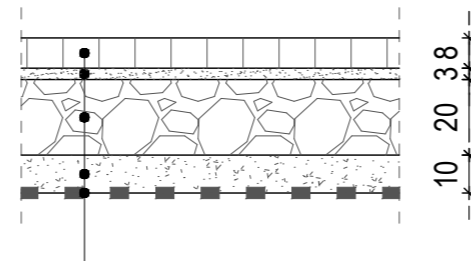
WARSTWA ŚCIERALNA Z MIESZANKI MIN-BIT
AC 11S, GR. 4 CM - DLA KR2
WARSTWA WIĄŻĄCA Z MIESZANKI MIN-BIT
AC 16W, GR. 8 CM - DLA KR2
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, GR. 25 CM
WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA
NATURALNEGO, GR. 15 CM
GEOWŁÓKNINA SEPARACYJNA

SZCZEGÓŁ B
KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI CHODNIKA I
PERONU
SKALA 1:20



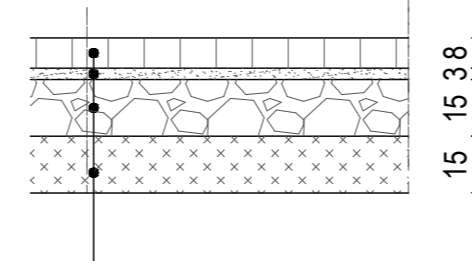
BETONOWA KOSTKA BRUKOWA TYPU "HOLLAND"
KOLORU CZERWONEGO, GR. 8 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 3 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO,
GR. 10 CM

SZCZEGÓŁ C
KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZATOKI POSTOJOWEJ
SKALA 1:20



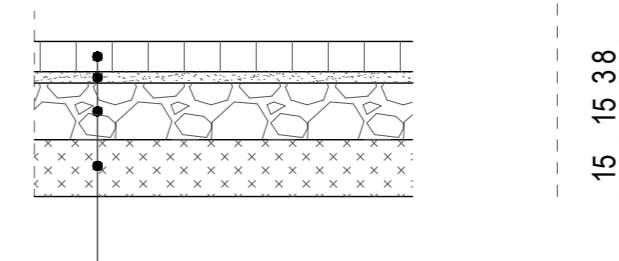
BETONOWA KOSTKA BRUKOWA TYPU "HOLLAND"
KOLORU GRAFITOWEGO, GR. 8 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 3 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, GR. 20 CM
WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA
NATURALNEGO, GR. 10 CM
GEOWŁÓKNINA SEPARACYJNA

SZCZEGÓŁ D
KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU
SKALA 1:20



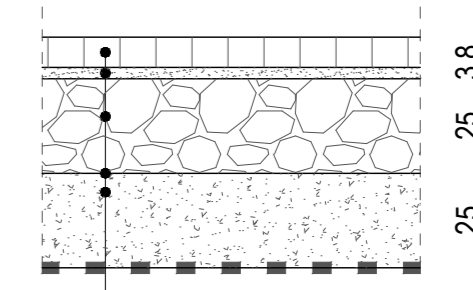
BETONOWA KOSTKA BRUKOWA TYPU "HOLLAND"
KOLORU SZAREGO, GR. 8 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 3 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, GR. 15 CM
STABILIZACJA KRUSZYWA CEMENTEM
Rm 2,5 MPa, GR 15 CM

SZCZEGÓŁ H
KONSTRUKCJI NAWIERZCH ŚCIEŻKI
ROWEROWEJ
SKALA 1:20



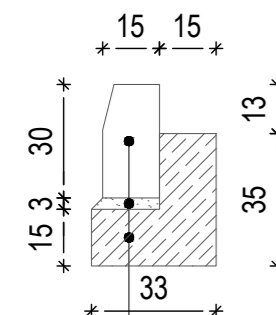
BETONOWA KOSTKA BRUKOWA TYPU "HOLLAND"
KOLORU GRAFITOWEGO, BEZFAZOWA, GR. 8 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 3 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, GR. 15 CM
STABILIZACJA KRUSZYWA CEMENTEM
Rm 2,5 MPa, GR 15 CM

SZCZEGÓŁ J
SKRZYŻOWANIA WYNIESIONEGO
SKALA 1:20



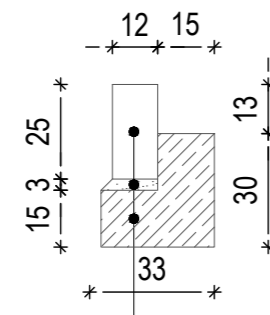
BETONOWA KOSTKA BRUKOWA TYPU "HOLLAND"
KOLORU CZERWONEGO, GR. 8 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 3 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE, GR. 20 CM
WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA
NATURALNEGO, GR. 10 CM
GEOWŁÓKNINA SEPARACYJNA

SZCZEGÓŁ E
POSADOWIENIE KRAWĘŻNIKA NA ŁAWIE BETONOWEJ
SKALA 1:20



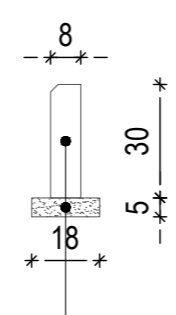
KRAWĘŻNIK BETONOWY 15 X 30 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 3 CM
ŁAWA BETONOWA - BETON KLASY C 12/15

SZCZEGÓŁ F
POSADOWIENIE OPORNIKA NA ŁAWIE BETONOWEJ
SKALA 1:20



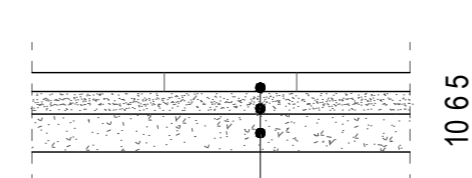
OPORNIK BETONOWY 12 X 25 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 3 CM
ŁAWA BETONOWA - BETON KLASY C 12/15

SZCZEGÓŁ G
POSADOWIENIE OBRZEŻA
NA PODSYPCE CEM. - PIAS.
SKALA 1:20



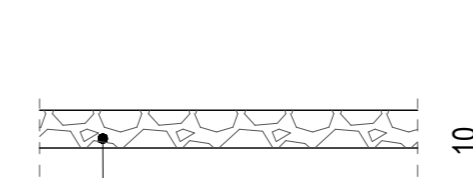
OBRZEŻE BETONOWE 8 X 30 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 5 CM

SZCZEGÓŁ I
KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI CHODNIKA
SKALA 1:20



PLYTY BETONOWE Z WYPUSTKAMI KOLORU ŻÓŁTEGO
GR. 5 CM
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, GR. 6 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA
NATURALNEGO, GR. 10 CM

SZCZEGÓŁ H
KONSTRUKCJI POBOCZA
SKALA 1:20



PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA
ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE, GR. 15 CM

Inwestor		GMINA LEONCIN UL. PARTYZANTÓW 3, 05-155 LEONCIN	
Jednostka projektowa		INTRAKT ANDRZEJ DRZAZGOWSKI POMIECHOWO, UL. OGRODOWA 15, 05-180 POMIECHÓWEK	
Nazwa opracowania	PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY		
Tytuł opracowania	BUDOWA DROGI GMINNEJ UL. SZKOLNEJ W LEONCINIE		
Lokalizacja	Ulica Szkolna, działki nr ew. 15/3, 15/13, 18/2, 62/3 obręb 0007, 71/1, 73/1, 75/1, 98/1, 99/1, 81/1, 83/1, 85/4, 85/6, 84/13, 86/34, 86/31, 87/20, 87/21, 87/22, 90/3, 91 obr 0008 jedn. ewid. Gmina Leonicin		
Branża	DROGOWA		SKALA: 1:20
Nazwa rysunku	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
Projektant	inż. Andrzej Drzazgowski upr. bud. MAZ/0025/ZOOD/13	DATA 30 sierpień 2017 r.	NR RYSUNKU: 6
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Sołtykiewicz upr. bud. PDK/0021/POOD/13	DATA 30 sierpień 2017 r.	
Opracował upr. bud.	