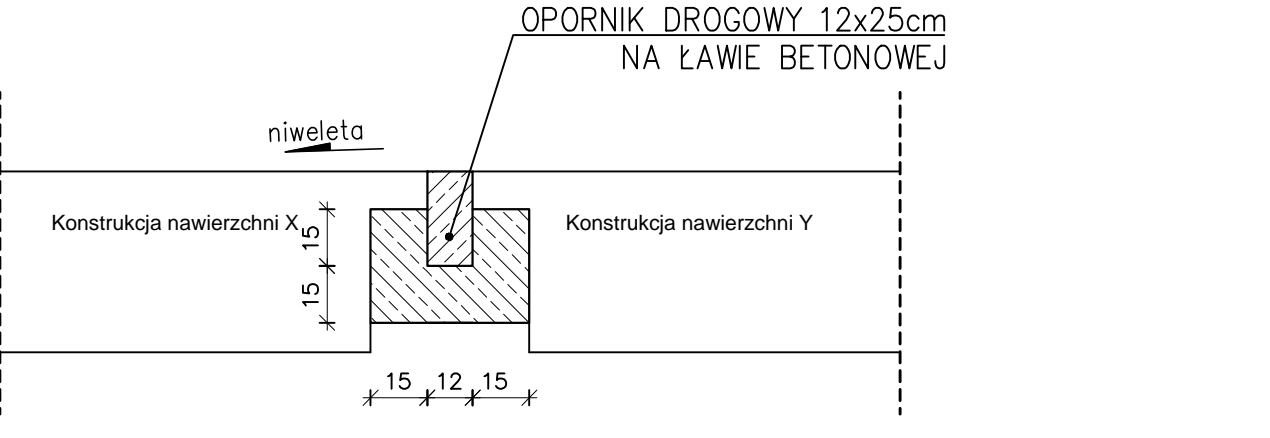
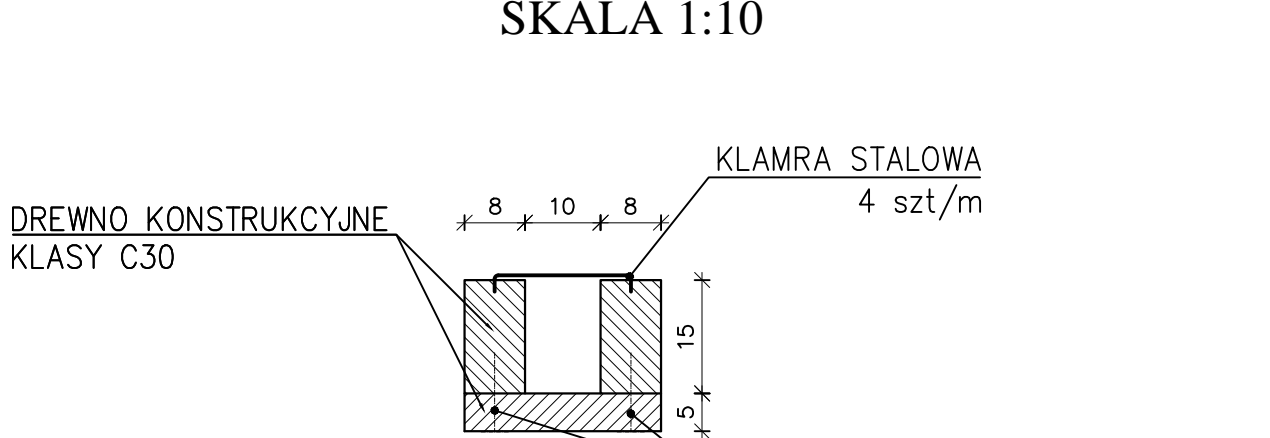


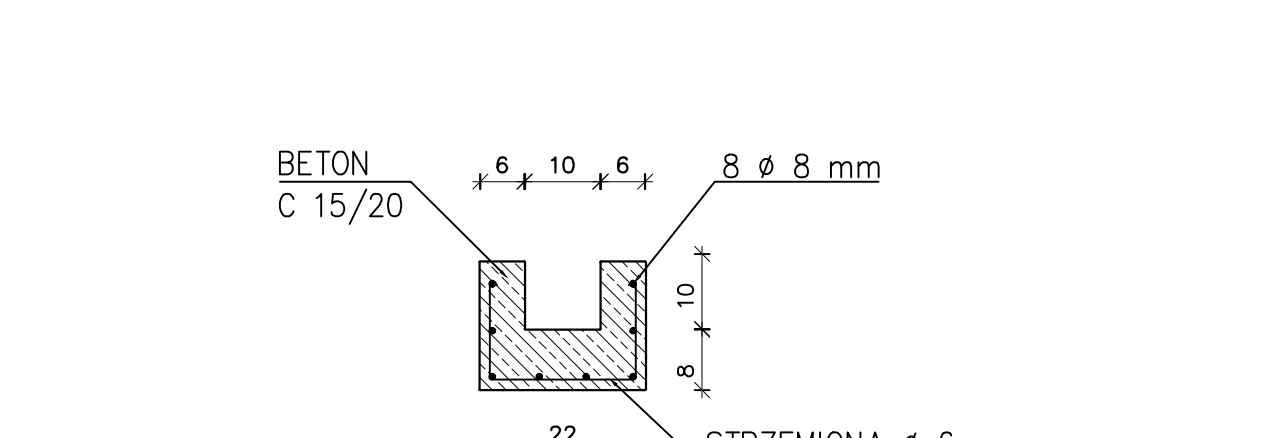
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY - POŁĄCZENIA NAWIERZCHNI
SKALA 1:20



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY - WODOPUST DREWINIANY
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY - WODOPUST ŻELBETOWY
SKALA 1:10



- ① WARSTWA ŚCIERNAŁA Z BETONU WĄŁOWANEGO RCC gr. 12 cm,
BETON C20/25
- ② WARSTWA ŚCIERNAŁA Z BETONU WĄŁOWANEGO RCC gr.8 cm, BETON
C20/25 WWAŁOWANA W PODBUDOWĘ Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
- ③ WARSTWA KLINUJĄCA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0/8mm GR.3cm – SKAŁA LITA
- ④ WARSTWA PODBUDOWY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0/31,5mm GR.12cm – SKAŁA LITA
- ⑤ WARSTWA PODBUDOWY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0/31,5mm GR.15cm – SKAŁA LITA
- ⑥ WARSTWA PODBUDOWY Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 0/63mm GR.15cm – SKAŁA LITA
- ⑦ WARSTWA PODBUDOWY Z GRUŻU BETONOWEGO STABILIZOWANEGO
MECHANICZNIE 31,5/63mm GR.15cm
- ⑧ WARSTWA MROZOOCHRONNA Z KRUSZYWA NATURALNEGO
STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR.15cm – PIASEK ŚREDNI
- ⑨ POBOCZE Z POSPÓŁKI Z DOMIESZKĄ GLINY 10
- ⑩ WARSTWA KLINUJĄCA PIASEK 0/2mm GR.4cm
- ⑪ GRUNT RODZIMY STABILIZOWANY WAPNEM GR. 15cm Rm=2,5–5 MPa
- ⑫ GRUNT RODZIMY STABILIZOWANY POPIOŁAMI GR. 15cm Rm=2,5–5 MPa
- ⑬ STABILIZACJA Z DOWOZU GR. 15cm Rm=2,5–5 MPa
- ⑭ GEOSIATKA O SZTYWNYCH WĘZŁACH
- ⑮ UMCNIENIE ROWU OTOCZAKIEM KAMIENNYM 10–15cm
NA BETONIE C12/15 GR.10cm
- ⑯ GEOWŁÓKNINA SEPERACYJNA O GRAMATURZE 200g/m2
O WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI NA PRZEBIOIE
- ⑰ GEOTKANINA
- ⑱ WARSTWA PODBUDOWY Z KRUSZYWA NATURALNEGO ŁAMANEGO
Z DOMIESZKĄ CEMENTU 6% GR. 10cm
- ⑲ WARSTWA Z PIASKU GR. 10cm
- ⑳ GRUNT RODZIMY GR. 5 cm
- ㉑ WARSTWA PODBUDOWY Z KRUSZYWA NATURALNEGO ŁAMANEGO
Z DOMIESZKĄ POPIOŁU 6% GR. 10cm
- ㉒ ZASYPKA Z POSPÓŁKI Is=0,98 GR. 15cm
- ㉓ RURA PEHD ø400
- ㉔ FUNDAMENT Z KRUSZYWA NATURALNEGO 0/31,5mm GR.15 cm
- ㉕ ŚCIANKA SZCZELNA Z GRODZIC WINYLOWYCH GW-300 H=100 cm

	PRACOWNIA PROJEKTOWA DROGBIT	INWESTOR Nadleśnictwo Gryfino ul. I Maja 4 74-100 Gryfino
64 - 920 Pila, ul. Miła 20 kom. +48 660 489 340, e-mail. drogbit@interia.pl NIP 764-218-56-31, REGON 572071876		
OBIĘT: Budowa drogi leśnej w lesnictwie Podjuchy - dojazd Gospodarczy na działkach ewidencyjnych: 1/2, 1/5, 1/8, 1/10, 1/13 w obrębie Radziszewo 2		
RYSUNEK:	Przebieg normalnie i szczegół konstrukcyjny	NR RYSUNKU 4.1.

STANOWISKO:	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIŚ
Projektant	mgr inż. Grzegorz Piliśczyk	02/2016	
Sprawdzający	mgr inż. Stanisław Szatanik	02/2016	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Pająk	02/2016	
Opracował	mgr inż. Tomasz Bieliński	02/2016	
BRANŻA	STADIUM P/W / PB	ROK 2016	NR UMOWY
D.			SKALA