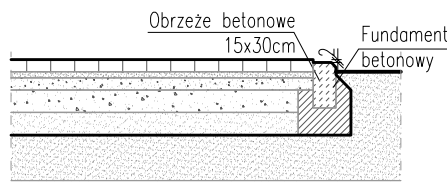
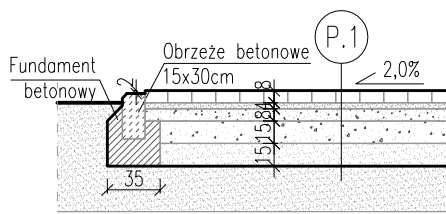


KONSTRUKCJA DOJŚĆ I DOJAZDÓW

skala 1:50

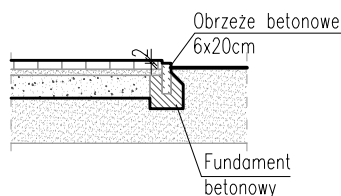
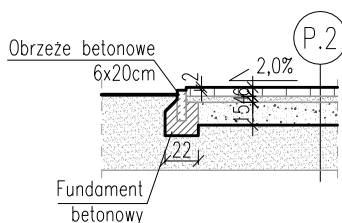



P.1

KOSTKI BETONOWA gr.8cm
PODSYPKA PIASKOWA 4cm
PODBUDOWA GÓRNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJI 0,31MM, gr.8cm
PODBUDOWA DOLNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO FRAKCJI 0,63MM, gr.15cm
WARSTWA ODSĄCAJĄCA Z ZAG. PIASKU LUB POSPÓŁKI gr.15cm
GRUNT RODZIMY

P.2

KOSTKI BETONOWA gr.6cm
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA gr.4cm
WARSTWA ODSĄCAJĄCA Z ZAG. PIASKU LUB POSPÓŁKI gr.15cm
GRUNT RODZIMY



Inwestor:				URZĄD GMINY W IŁAWIE UL. GEN. WŁ. ANDERSA 2A 14-200 IŁAWA		
Nazwa inwestycji: BUDOWA REMIZY OSP WE FRANCISZKOWIE WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU				Stadium: Projekt budowlany		
Lokalizacja inwestycji: FRANCISZKOWO, DZIAŁKA NR 145 i 158/5 OBREB GEODEZYJNY FRANCISZKOWO, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA GMINA IŁAWA				Branża: Architektoniczna		
Tytuł rysunku: KONSTRUKCJA DOJŚĆ I DOJAZDÓW				Skala: 1:50	Nr rewizji: 00	Nr rysunku: A10
FUNKCJA	IMIĘ NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS	 ul. Broniewskiego 18, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie NIP 877-139-35-91, REGON 281-473-798 tel. 501-524-183, mail: att-tomaszhaska@o2.pl		
Projektant	mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz Marciniak	BUA.3.16/63				
Opracował/a	inż. Daria Nowicka					
Sprawdzający	mgr inż. arch. Malwina Stąskiewicz	5/WMOKK/2015				
DATA:	07-2016	Kopowanie, przetwarzanie oraz udostępnianie osobom trzecim jedynie za pisemną zgodą jednostki projektującej.				