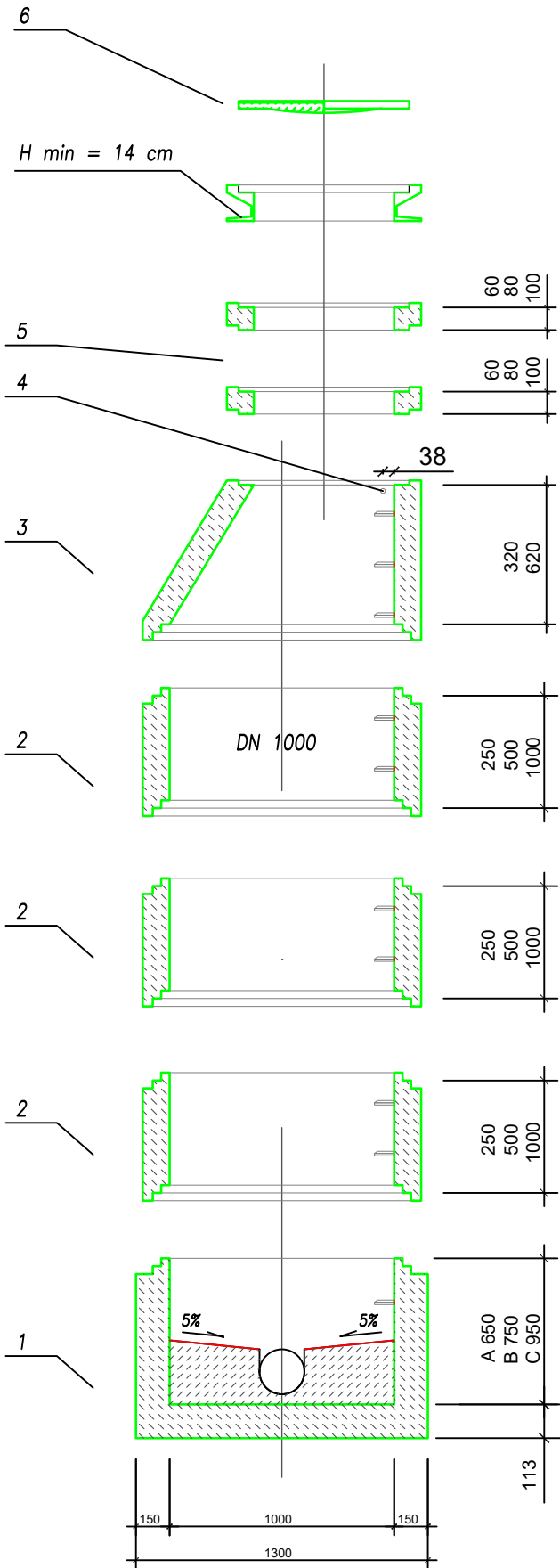
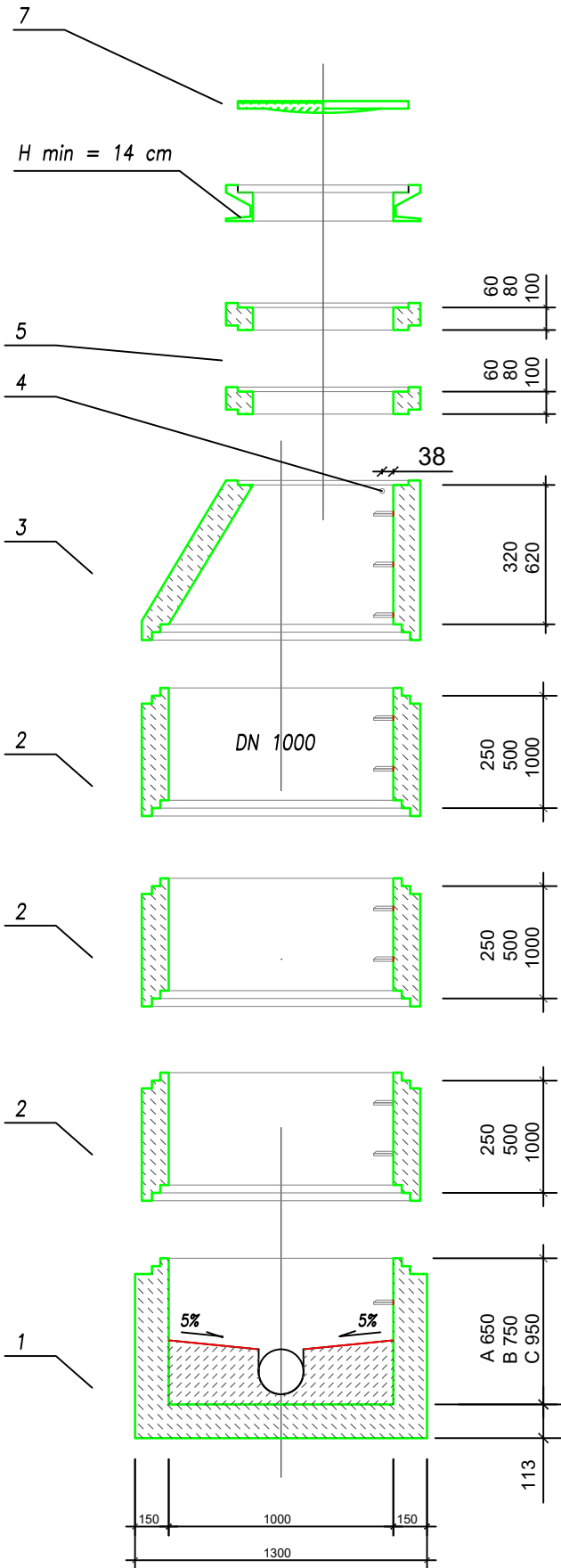


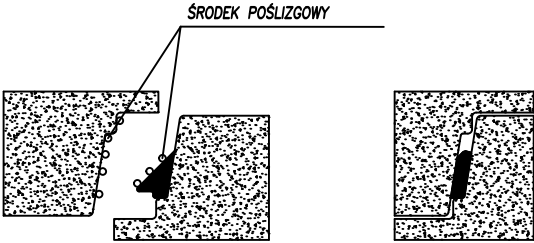
STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ



STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ



POŁOŻENIE USZCZELKI W GNIEZDZIE



Uwagi:

1. Beton przeznaczony do produkcji prefabrykatów odpowiada klasie wytrzymałości nie niższej niż B45, jest wodoszczelny (W8), mało nasiąkliwy ($n_w < 4\%$) i mrozoodporny (F-50).
2. Sposób produkcji betonu spełnia wymogi normy PN-88/B-06250.
3. Stal zbrojeniowa odpowiada wymogom normy PN-82/H-93215.
4. W prefabrykowanych elementach studzienek osadzone są fabrycznie stopnie włazowe o szerokości 30 cm, mocowane jeden pod drugim w odległości pionowej 25-30 cm. Stopnie włazowe spełniają wymogi normy PN-64/H-74086. Wykonane są z żeliwa szarego i zabezpieczone lakierem asfaltowym o symbolu 5110-361-990.
5. Dno studni prefabrykowane z kinetą o wysokości 1,00 D dla kanalizacji sanitarnej i dla kanalizacji deszczowej z króćcami do połączeń z rurą wykonaną z PVC.
6. Przebiegi kanałów przez ściany studzienek wykonuje się jako szczelne w stopniu uniemożliwiającym infiltrację wody gruntowej i eksfiltrację ścieków.

- 1-DNO STUDZIENKI BETONOWE Ø1000
2-KRĄG BETONOWY Ø1000
3-ZWĘŻKA BETONOWA Ø1000
4-PRĘT STALOWY
5-PIERŚCIENIE DYSTANSOWE BETONOWE
6-WŁAZ KANAŁOWY NIEWENT. ŻELIWNÓ-BETONOWY
7-WŁAZ KANAŁOWY NIEWENT. ŻELIWNÓ-BETONOWY

SCHEMAT:		KIERUNEK PÓŁNOCY:	
INWESTOR: Komenda Powiatowa PSP w Bolesławcu		ADRES: ul. Wesola 2, 59-700 Bolesławiec	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Bolesławcu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 202/6 i 202/7, obręb 0004 Miasta Bolesławiec			
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. J. KUCHARCZAK	NR UPRAWNIENIENI: Uprawnienia budowlane w specjalności sieci i instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń upr. nr. WK/P0139/POOS/09	PODPIS:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
SPRAWDZIŁA: mgr inż. J. LAMEK		Uprawnienia budowlane w specjalności sieci i instalacji sanitarnych do projektowania bez ograniczeń upr. nr. WK/P0122/POOS/14	
OPRACOWAŁ:	PODPIS:		
BRANŻA: SANITARNA		STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	DATA: 23.08.2021r.
TYTUŁ RYSUNKU: SZCZEGÓŁ STUDNI KANALIZACYJNEJ DN1000		SKALA: -	
NR RYSUNKU: IS12			
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO XXI" ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań			