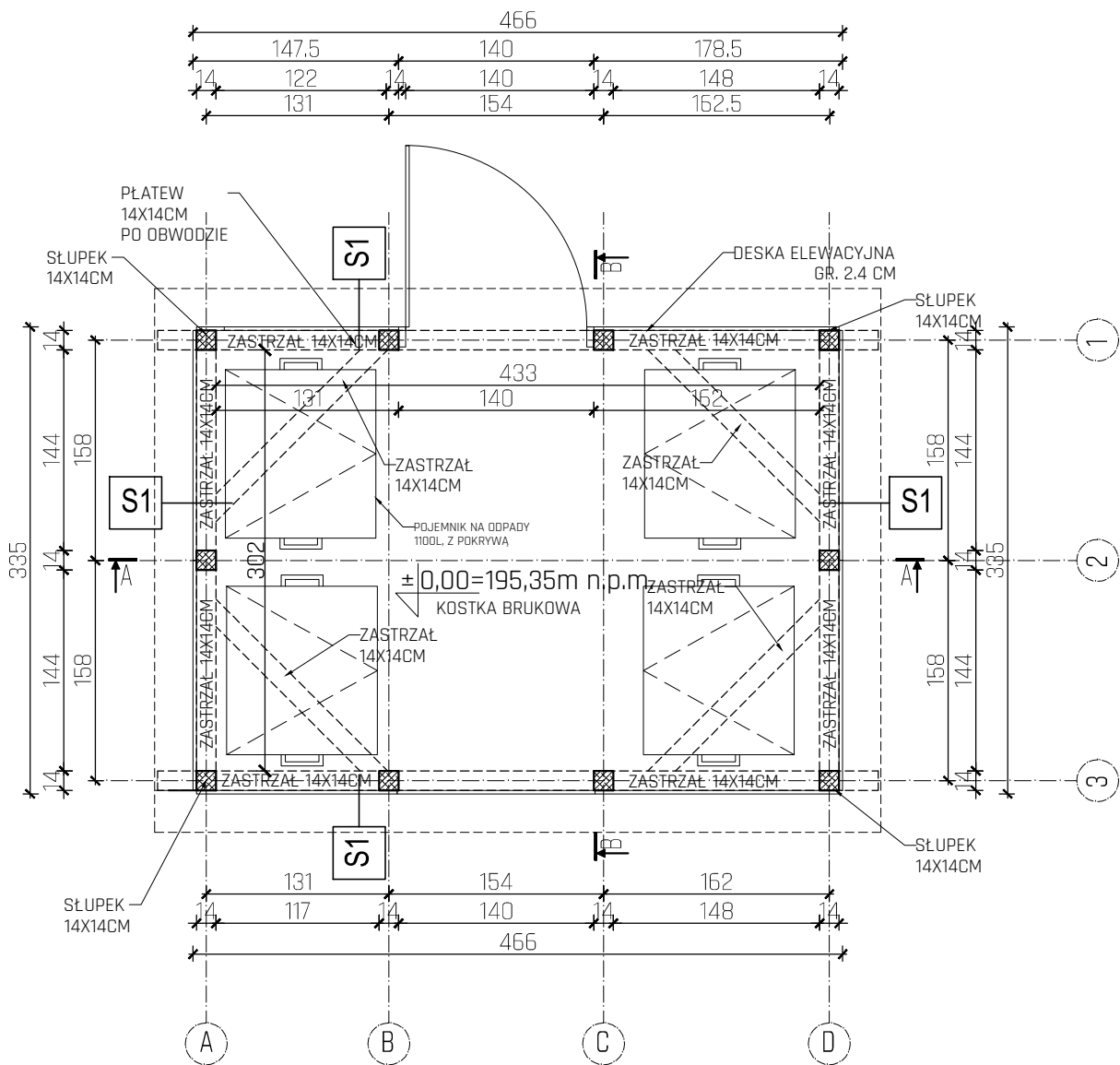
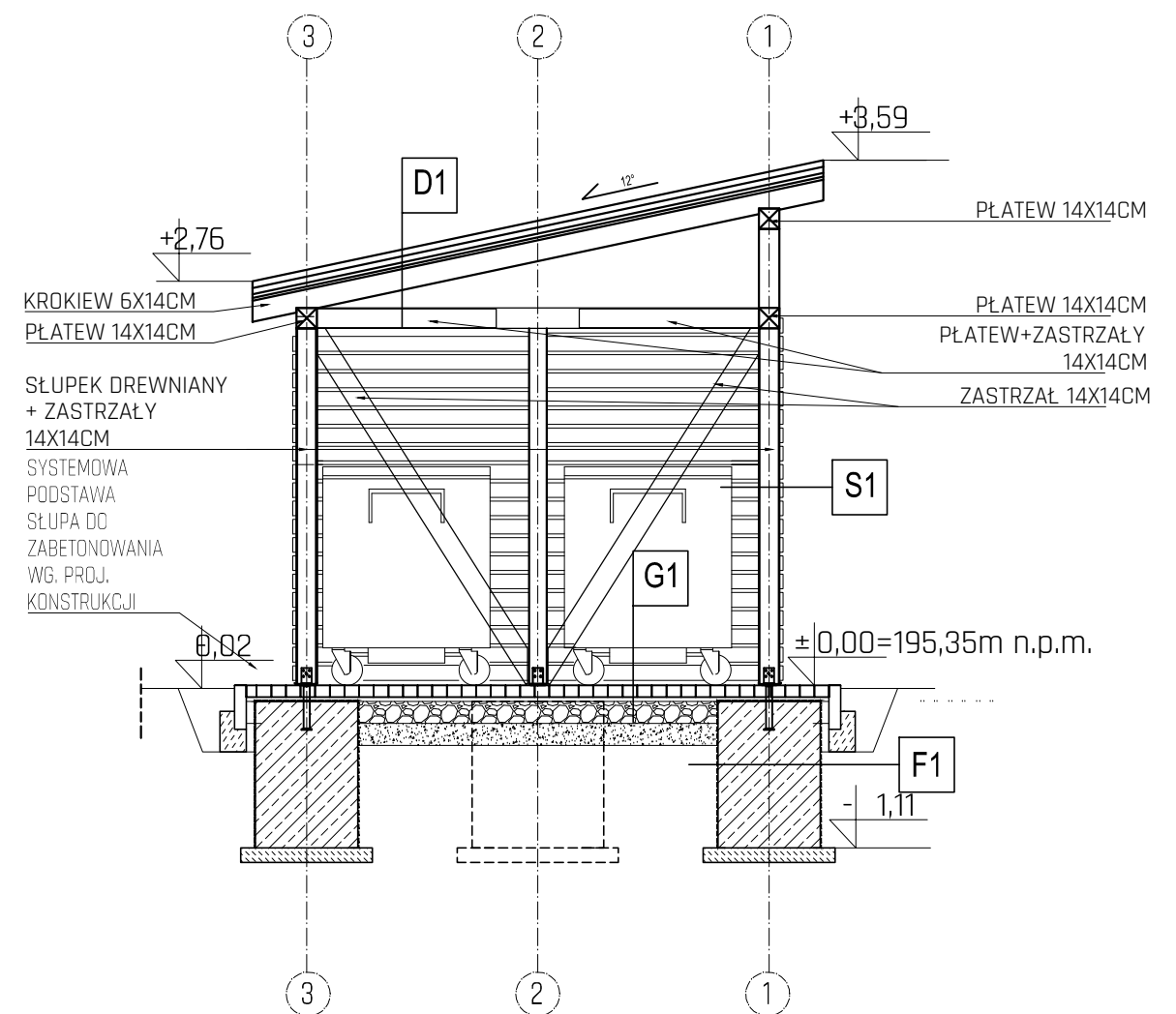


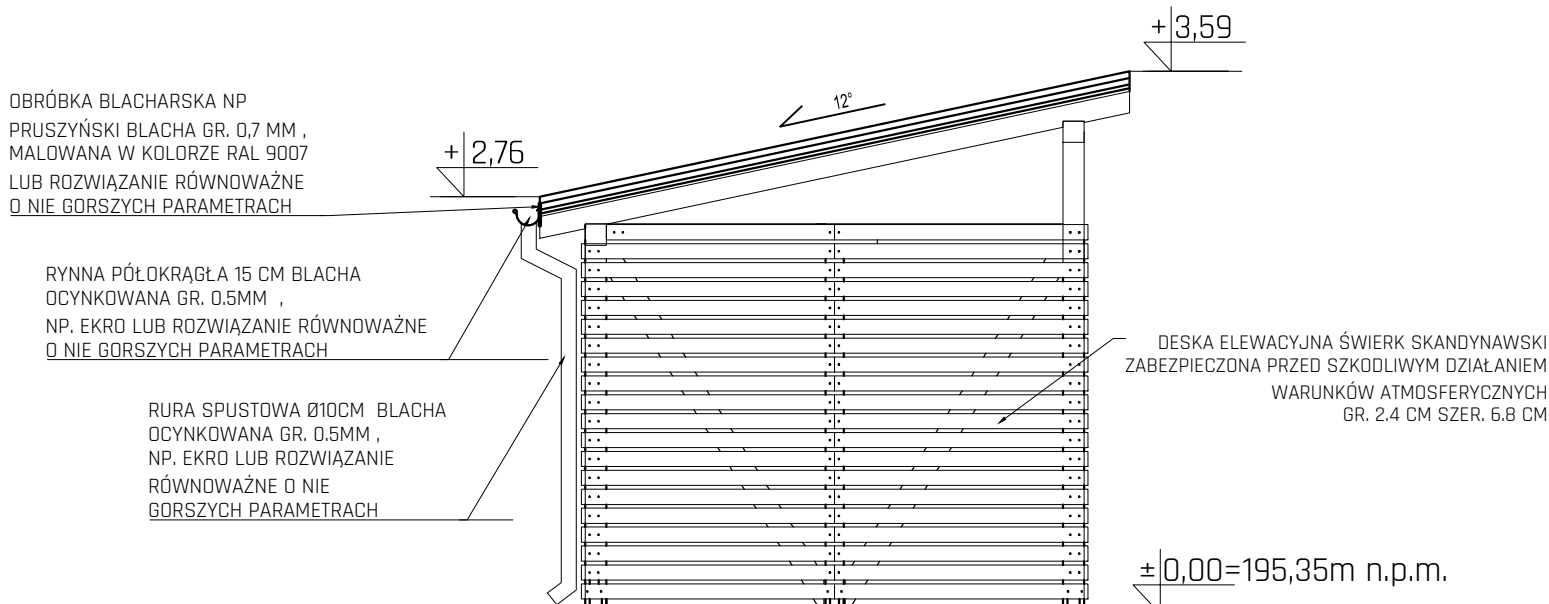
WIATA ŚMIETNIKOWA W3 -RZUT



PRZEKRÓJ B-B



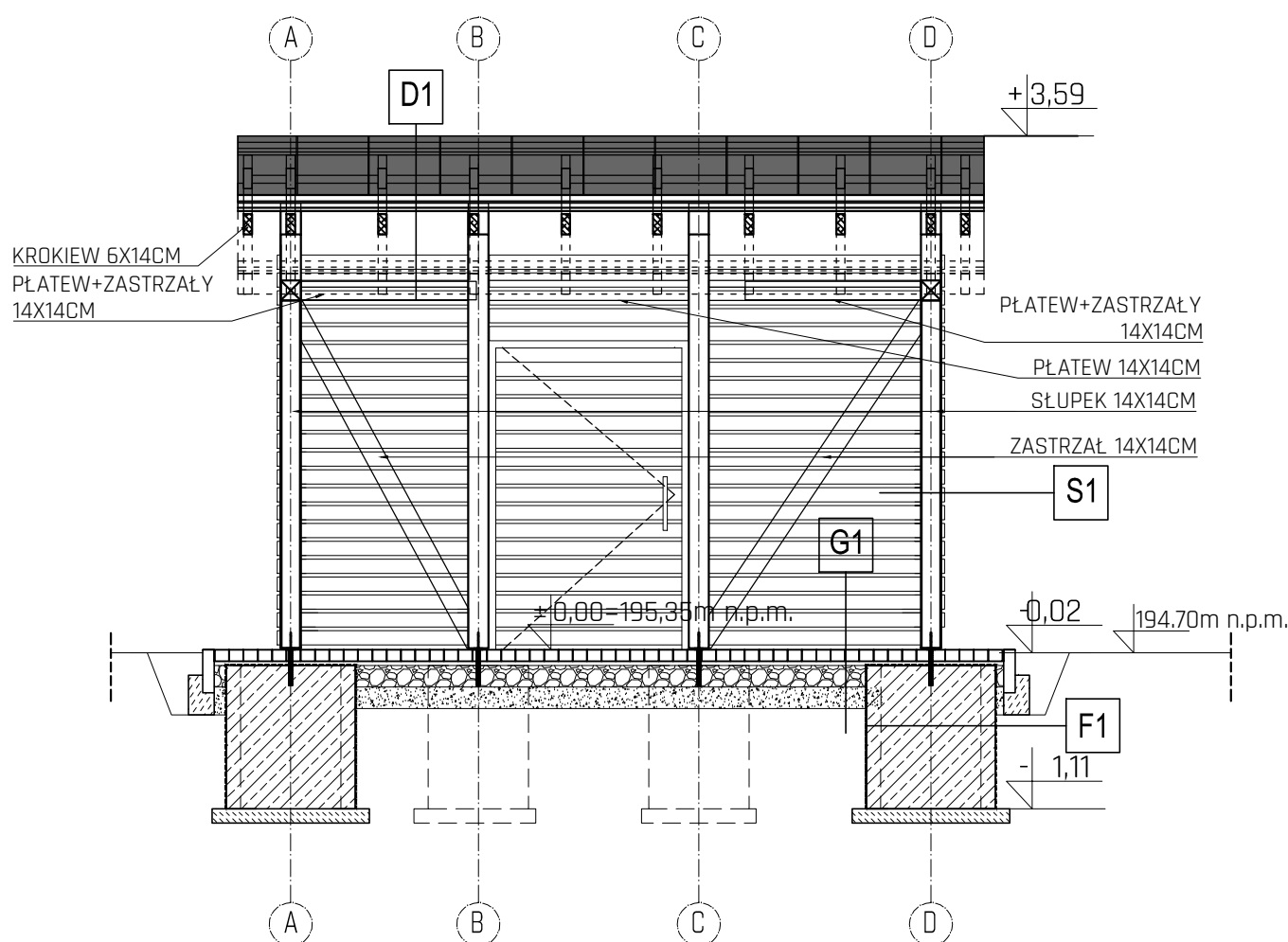
ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



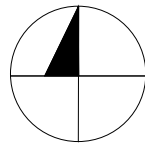
PRZEKRÓJ A-A



D1	DACH 1
0,7mm	POKRYCIE DACHU BLACHA Z PANELI NA RABEK STOJĄCY, NP PRUSZYŃSKI PANEL PD 510 P-N,GR. 0,7mm, KOLOR RAL 9007, WYSOKOŚĆ RĄBKĄ 25MM, LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOWAŻNE O NIE GORSZYCH PARAMETRACH
4,0	ŁATY 4x7cm
2,5	KONTRŁATY 2,5x5cm
14,0	KROKIEWE - WG OPRACOWNIA BRANŻY KONSTRUKCJA
S1	ŚCIANA 1
2,4	DESKA ELEWACYJNA ŚWIERK SKANDYNAWSKI ZABEZPIECZONA PRZED SZKODLIWYM DZIAŁANIEM WARUNKÓW ATMOSFERYCZNYCH GR. 2,4 CM SZER. 6,8 CM
14,0	KONSTRUKCJA DREWNIANA WIATY - WG OPRACOWANIA BRANŻY KONSTRUKCJA
G1	POSADZKA 1
8,0	KOSTKA BETONOWA
3,0	PODSYKA CEMENTOWO- PIASKOWA
15,0	PODBUDOWA ZASADNICZA
	WARSTWY WG PROJ. BRANŻY DROGOWEJ
F1	FUNDAMENTY 1
3,0mm	ELASTYCZNA MINERALNA ZAPRAWA USZCZELNIAJĄCA ODPORNA NA ROZRYWANIE >0,4N/mm2 w temp 23°C WODOSZCZELNOŚĆ 2 BARY NP. SHOMBURG AQUAFIN-2K/M Dwuskładnikowa, elastyczna zaprawa uszczelniająca 25 kg + 10 kg LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOWAŻNE O NIE GORSZYCH PARAMETRACH
	SŁUP FUNDAMENTOWY ŻELBETOWY WG. PROJ. KONSTRUKCJI
3,0mm	ELASTYCZNA MINERALNA ZAPRAWA USZCZELNIAJĄCA ODPORNA NA ROZRYWANIE >0,4N/mm2 w temp 23°C WODOSZCZELNOŚĆ 2 BARY NP. SHOMBURG AQUAFIN-2K/M Dwuskładnikowa, elastyczna zaprawa uszczelniająca 25 kg + 10 kg LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOWAŻNE O NIE GORSZYCH PARAMETRACH

OEP - OŚRODEK EDUKACJI PRZYRODNICZEJ
PBW - PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
W3 - PROJEKTOWANA WIATA ŚMIETNIKOWA

WIATA ŚMIETNIKOWA W3
nr Rys.OEP-PBW-A-W301 skala1:50
ETAP I



NAZWA INWESTYCJI

BUDOWA OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ NA PONIDZIU W M. UMIANOWIE GM. KJJE, REALIZOWANEGO W ETAPACH 1,2,3. NA DZIAŁKACH O NR EWID. 180, 269, 270, 281/1 OBRĘB UMIANOWICE WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI ORAZ Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI OBEJMULAJĄCA :
-BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ
- BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO SOCJALNO-GOSPODARCZEGO Z CZĘŚCIĄ NOCLEGOWA
-BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO GARAŻOWO -GOSPODARCZEGO DO OBSŁUGI OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ
-BUDOWĘ BUDYNKU USŁUGOWEGO INWENTARSKO-GOSPODARCZEGO DO OBSŁUGI OŚRODKA EDUKACJI PRZYRODNICZEJ
-PROJEKT PRZEBUDOWY, NADBUDOWY, ROZBUDOWY, REMONTU WODOCIĄGOWEJ, KOLEJOWEJ WIEŻY CIŚNIENI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA FUNKCJĘ PUNKTU WIDOKOWEGO ORAZ OBSERWATORIUM ORNITOLOGICZNEGO
-BUDOWĘ ZBIORNIKA DO CEŁÓW POŻAROWYCH O POJEMNOŚCI 110M³
-BUDOWĘ ZBIORNIKA NA WODY OPADOWE O POJEMNOŚCI 12M³
-BUDOWĘ ALTAN
-BUDOWĘ WIAT ŚMIETNIKOWYCH, WIAT NA NARZĘDZIA
-BUDOWĘ WOLIERÓW DLA PTAKÓW
-ROZBIÓRKĘ WIAT Z TERENU INWESTYCJI: WIATY Z PŁYT BETONOWYCH, WIATY PEŁNIAJĄCEJ FUNKCJĘ SCENY, WIATY Z PODESTEM DREWNIANYM, WIATY OGNISKOWEJ.

AUTOR PROJEKTU



TERA GROUP
Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.
25-336 Kielce, ul. Zdrojowa 19,
t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17
e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl

PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. KONRAD ŚMIERZYŃSKI	136/SWOKK/2011	
mgr inż. arch. PAULINA BOGDAŁ-ŚMIERZYŃSKA	138/SWOKK/2011	
OPRACOWAŁ		
mgr inż. arch. Gabriela Rozmus		
mgr inż. arch. Piotr Buchcic		
SPRAWDZIŁ		
mgr inż. arch. Stanisław Łabecki	KL 109/91	
Faza projektu		
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		

Branża
ARCHITEKTURA

Tytuł rysunku

WIATA ŚMIETNIKOWA W3

Numer rysunku OEP - PBW - A -W301				
PROJEKT	ETAP/OD	BRANŻ	NR RYS	REW
Nr rewizji	Opis rewizji			
-	-			
Skala 1:50	Data 08.2018	Rysował	Str	