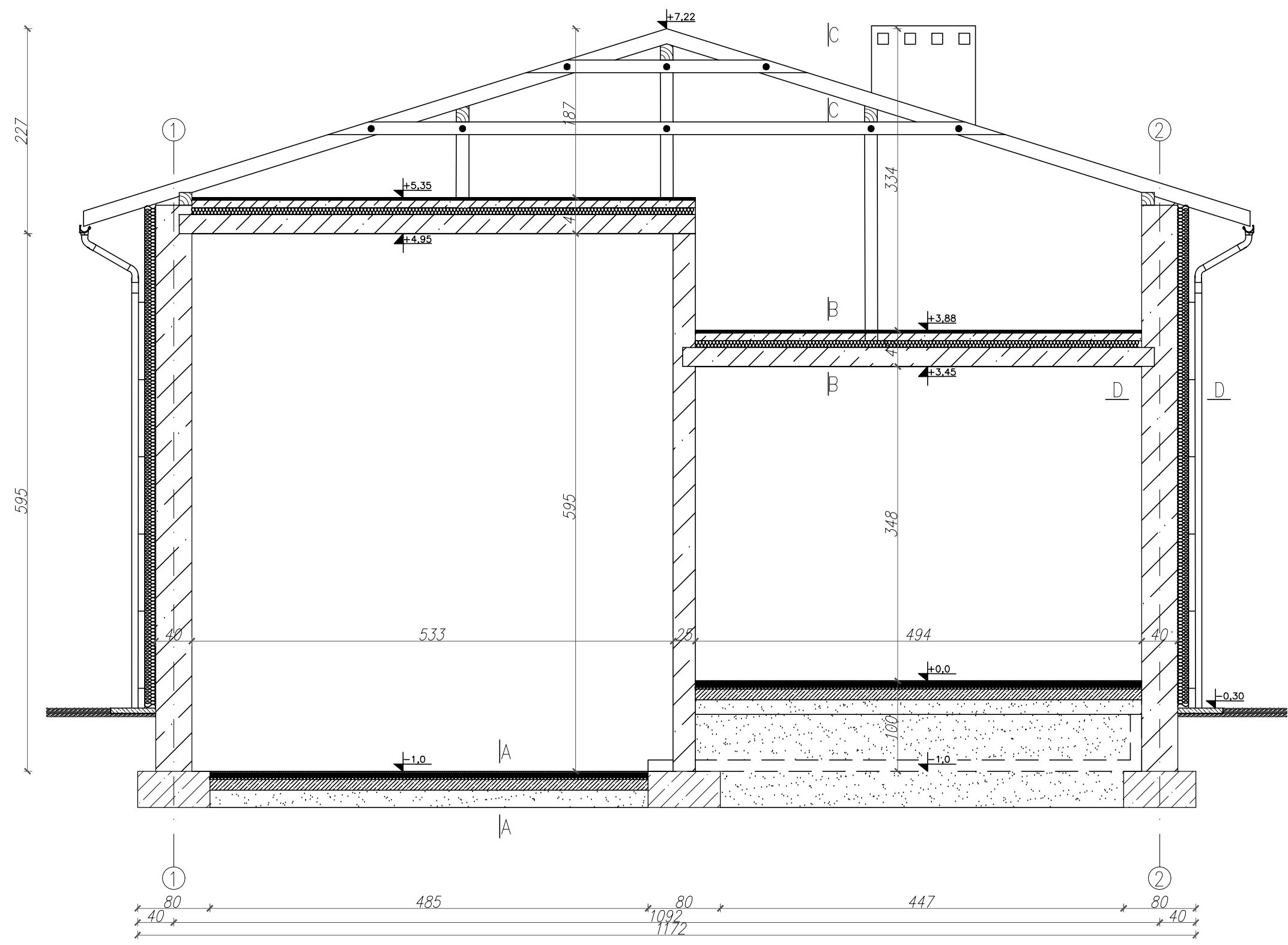


PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:50



Przekrój A-A
Płytki gresowe + klej – 3cm
Wylewka cementowa zbrojona – 7 cm
Styropian – 10 cm
Folia – 1szt.
Papa termozgrzewalna – 2szt.
Chudy beton – 10 cm
Podsyпка piaskowa – 20 cm

Przekrój B-B
Płytki gresowe + klej – 3cm
Wylewka cementowa – 5cm
Folia paroprzepuszczalna – 1szt.
Styropian – 10 cm
Strop monolityczny 24cm
Tynk
Farba

Przekrój C-C
Blacha 3 mm
Łaty
Kontrłaty
Folia paroprzepuszczalna
Wełna 15 cm między krokiewiami
Stelaż drewniany + wełna 5cm
Folia paroizolacyjna
Płyty GK na ruszcie stalowy

Przekrój D-D
Farba
Tynk cementowo – wapienny 2 cm
Porotherm – 40 cm
Styropian – 12 cm
Siatka + klej + tynk

BOKRA-BUD
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. z o.o.
ul. Piłsudskiego 147
34-300 Żwiecie
tel: 602 64 94 96
e-mail: bokra-bud@o2.pl



NAZWA OPRACOWANIA: Projekt budowlano - wykonawczy stacji uzdatniania wody w Bystrej - Gmina Radziechowy - Wieprz wraz z niezbędną infrastrukturą. Działki nr: 695/1, 733/1, 733/2, 922/1, 922/2	
INWESTOR: GMINA RADZIECHOWY-WIEPRZ	RYS. NR
ADRES: WIEPRZ 700, 34-381 RADZIECHOWY	A-07
BRANŻA: BUDOWLANA	SKALA: 1:50
TEMAT: PRZEKRÓJ A-A	DATA: II 2018 r.
OPRACOWAŁ: inż. Kamil Krawczyk	NR UP. ---
PROJEKTOWAŁ: Władysław Wnukowski	NR UP. 75/G/86, 76/G/86
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. Dorota Gajewska Masny	NR UP. 454/74/Kt
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jerzy Kotajny	NR UP. 11/74/Op
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch Wojciech Łoziński	NR UP. MPOIA/041/2007
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Bogdan Krawczyk	NR UP. 78/81/B-B