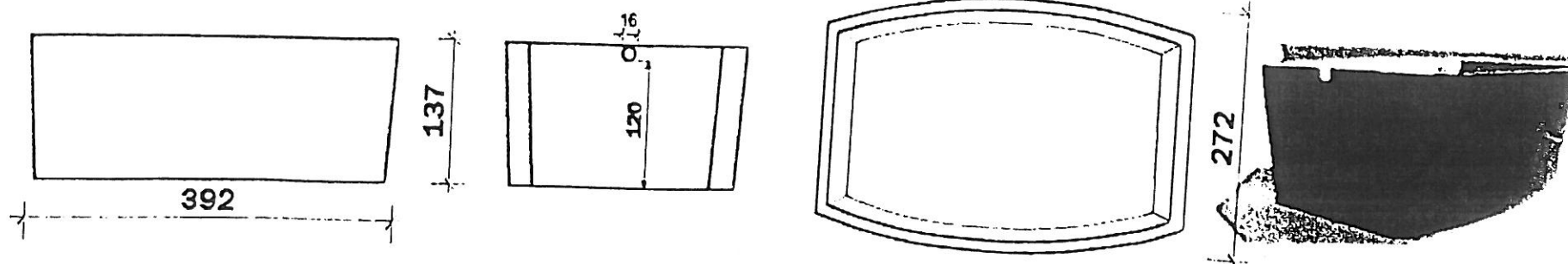
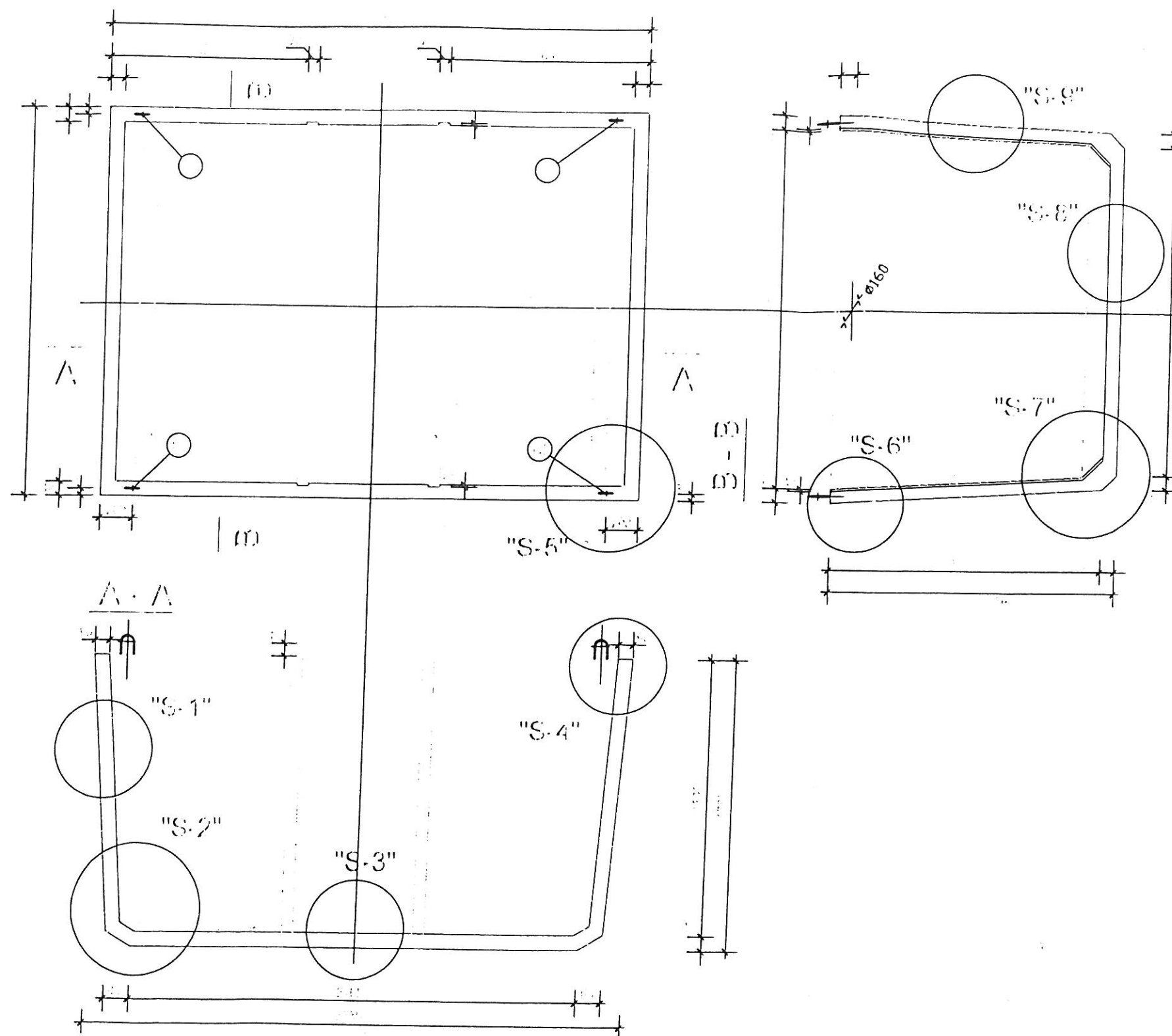


PANCERZ GŁÓWNY
SZALUNEK



BETON : B 25
STAL : A-IIIIN (RB500W)
A-0 (S10S)

UWAGI :

1. Izolacja zewnętrzna : 2xAlizol K + 2xAlizol I
2. Izolacja wewnętrzna : 2xAlizol K + 2xAlizol I
3. Objętość prefabrykatu : 12,306 m³
4. Ciężar prefabrykatu : 15,7 tN (5,77 t)
5. Dopuszczalne odchyłki :

wymiary gabarytowe : 10 mm
grubość ścianek : 6 mm

10 m³

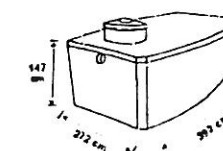
Jest to szambo : 10 m³ - 10 m³ - 10 m³

Szambo betonowe nowego typu - 10m³

Kilkelementowy komplet składający się ze skorupy dolnej, płyty pokrywowej, płyty włączowej oraz pokrywki. Jest to szambo betonowe wykonane z pełnowartościowego surowca, charakteryzujące się bardzo dobrą szczelnością. Model nowego typu, którego pojemność wynosi 10m³ z pewnością spełni Państwa oczekiwania pod każdym względem. Jest to opcja, po którą chętnie sięga się w przypadku braku takich alternatyw, jak możliwość podłączenia się do kanalizacji sanitarnej lub budowa biologicznej oczyszczalni ścieków na działce.

Decydując się na zbiornik na szambo dostępny w naszej ofercie, inwestując Państwo w rozwiązanie ekonomiczne i jednocześnie ekologiczne. W przypadku modeli nowej generacji i jednoelementowej skorupy dolnej, nie występują problemy ze szczelnością, a to oznacza, że zebrana zawartość nie przedostaje się do środowiska przez spoiny (jak te występujące w klasycznych kręgach betonowych).

gabaryt



OBIEKT: BUDYNEK W ŁUKOWIE ŚLĄSKIM ŁUKÓW ŚLĄSKIM, UL.DWORSKA DZ. NR 153/21		DATA: 03.2017r.
TEMAT: PREFABRYKOWANY ZBIORNIK ŚCIEKÓW O POJEMNOŚCI V=10m ³		SKALA: RYS.NR 5
PROJEKTOWAŁ: inż. Ł. ŁUKOSZEK	519/79	
OPRACOWAŁ: mgr inż. A.LACHOWICZ		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. K.LACHOWICZ	SLK/0476/POOS/04	