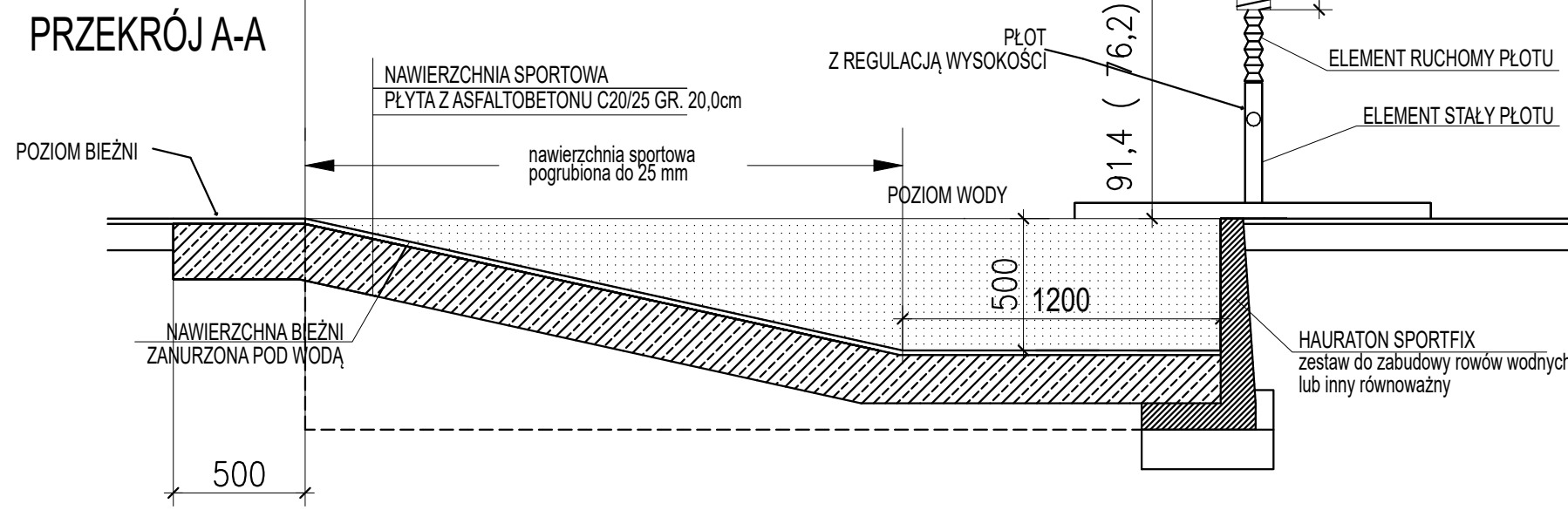
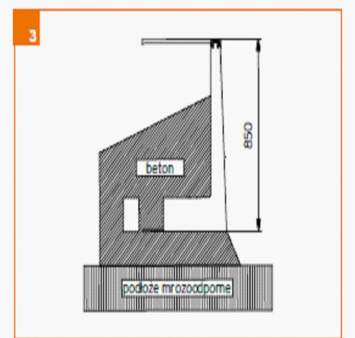
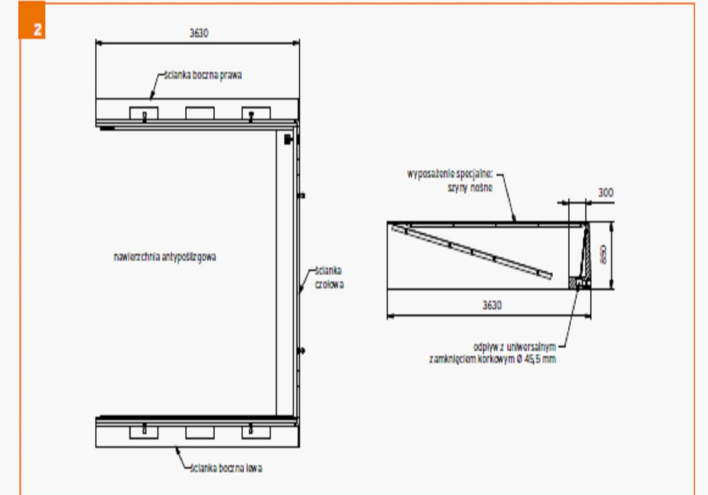
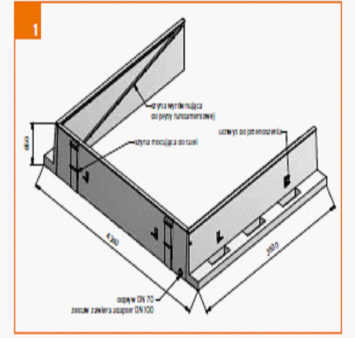


PRZEKRÓJ A-A



## SPORTFIX® ZESTAW DO ZABUDOWY ROWÓW WODNYCH - WSKAZÓWKI MONTAŻOWE

1. Przygotować wykop i podłoże zgodnie z wymiarami rowu wodnego.
2. Ułożyć elementy rowu z wodą zgodnie z wymogami projektu. Krawędzie górne ścianki przedniej jak i bocznych odpowiednio wyregulować i wypozłomować.
3. Ściankę przednią posadzić w betonie C 20/25 i wyrównać.
4. Ścianki boczne posadzić w betonie C 20/25, skrócić, połączyć ze ścianką przednią i wyrównać.
5. Skontrolować wymiary montażowe (w szczególności poprawność kątów i szerokości w świetle).



6. Podłączyć odpływ do rowu wodnego (adapter DN 100 jest w zestawie).
  7. Wylać opaskę betonową.
  8. Przylegającą nawierzchnię należy dostosować do poziomu rowu wodnego.
  9. Przesunąć szyny wyrównujące do poziomu górnej krawędzi płyty fundamentowej. W zależności od ustawienia szyny możliwe jest uzyskanie grubości podłoża z tworzywa sztucznego od 12 - 50 mm. Grubość tego podłoża powinna być określona w specyfikacji prac lub ustalona na budowie.
  10. Wykonać zbrojenie przyłącza, zalać betonem płytę fundamentową i wypozłomować wzdłuż szyn.
  11. Uszczelić pionowe fugi pomiędzy ściankami bocznymi i przednią, np. uszczelniaczem Masterflex 700 WWG Gun Grade.
  12. Trwale przymocować tuleje w dnie (patrz specyfikacja prac) przy pomocy obejm na szynie mocującej.
  13. Zamontować szyny nośne do rowu wodnego (opcja). Szyny nośne ze zintegrowanymi bolcami umieścić w odpowiednio przygotowanych do tego tulejach.
- Wskazówka: Przedstawione informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy. Zmiany wynikające z postępu technicznego i dalszego rozwoju firmy są zastrzeżone. Użytkownik nie jest zwolniony od starannego sprawdzenia, poprzez odpowiednio wykwalifikowany personel, funkcji oraz możliwości zastosowania produktów. Wybór nazwy handlowej nie jest zaleceniem i nie wyklucza użycia innego równoważnego produktu. W momencie pojawienia się nowych wydań instrukcji poprzednie tracą swoją ważność. Stan na: 08/2018

KOWALSKI PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o 63-200 JAROCIN, UL. KONWALIOWA 2							
INWESTOR	GMINA BOREK WIELKOPOLSKI UL. RYNEK 1, 63-810 BOREK WIELKOPOLSKI						
OBIEKT	PRZEBUDOWA BIEŻNI WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PRZY BOISKU SPORTOWYM W BORKU WIELKOPOLSKIM						
ADRES BUDOWY	63-810 BOREK WIELKOPOLSKI, DZ. NR 545/4						
TYTUŁ RYSUNKU	RÓW Z WODĄ						
PROJEKT TECHNICZNY	DATA PROJEKTU	12.2022	SKALA RYSUNKU	1: 25	PODPISY	NR RYSUNKU	7
PROJEKTANT BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ	mgr inż. KRZYSZTOF KOWALSKI uprawniony projektant i kierownik budowy w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń upr. nr WKP/0060/PWK/06				PODPIS	DATA WYKONANIA 12.2022	