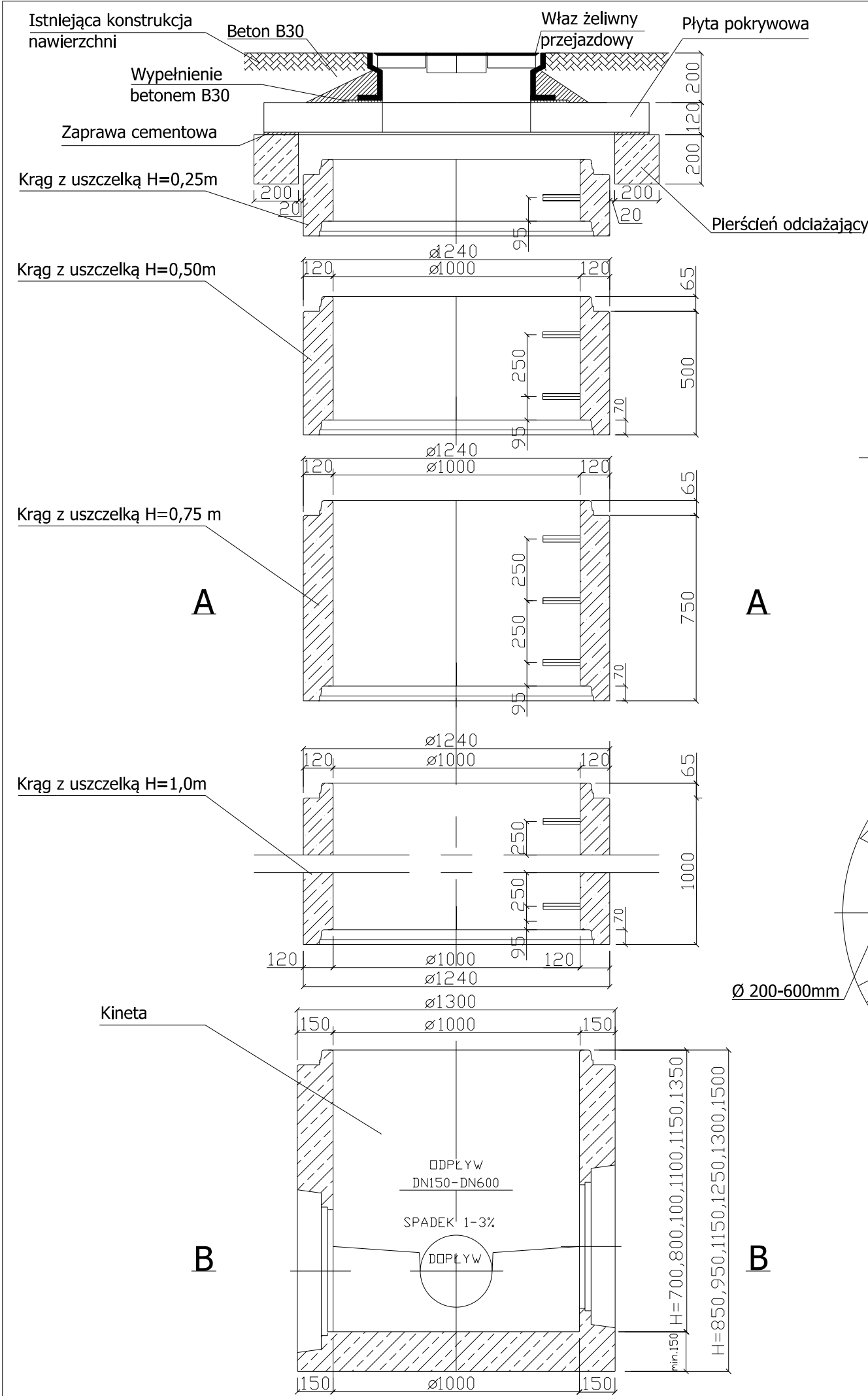


STUDNIA BETONOWA

fi 1000



Studnie

- 1.Przejsie szczelne w studniach montowane jako monolit
- 2.Dennice studni zabezpieczone wkładką z żywic epoksydowych
- 3.Połączenie studni na uszczelki typu SDV
- 4.Beton nominalny C40/50
- 5.Dno studni grubości minimalna 15cm

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK „DRO–INSTAL” 58–200 DZIERŻONIÓW ul. ŚWIDNICKA 24 tel. 645–85–00		SKALA 1:20
OBIEKT	"Przebudowa ulicy Świerkowej w Jelczu-Laskowicach z uwzględnieniem przebudowy drogi, budowy kanalizacji deszczowej, budowy oświetlenia drogowego, zagospodarowania terenów zielonych"	DATA 12.2012r.
RYSUNEK	STUDNIA BETONOWA FI1000	RYS. NR
INWESTOR	GMINA JELCZ-LASKOWICE	
ASYST. PROJEKTANTA	Krzysztof STRZELCZYK	
ASYST. PROJEKTANTA	inż. Rafał SZPALEK	
ASYST. PROJEKTANTA	mgr inż. Robert HEJN	
PROJEKTANT	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	Upr.bud. UAN-VI-6/3/11/91
PROJEKTANT	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	Upr.bud. UAN-VI-6/3/11/91