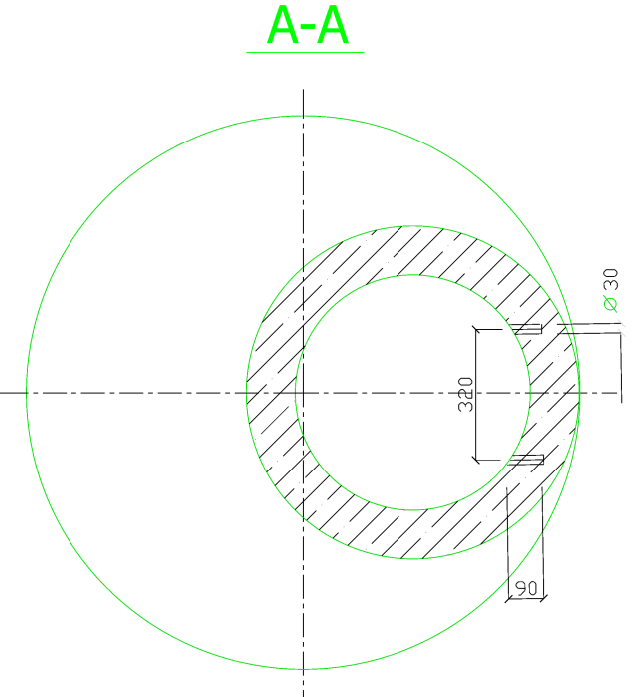
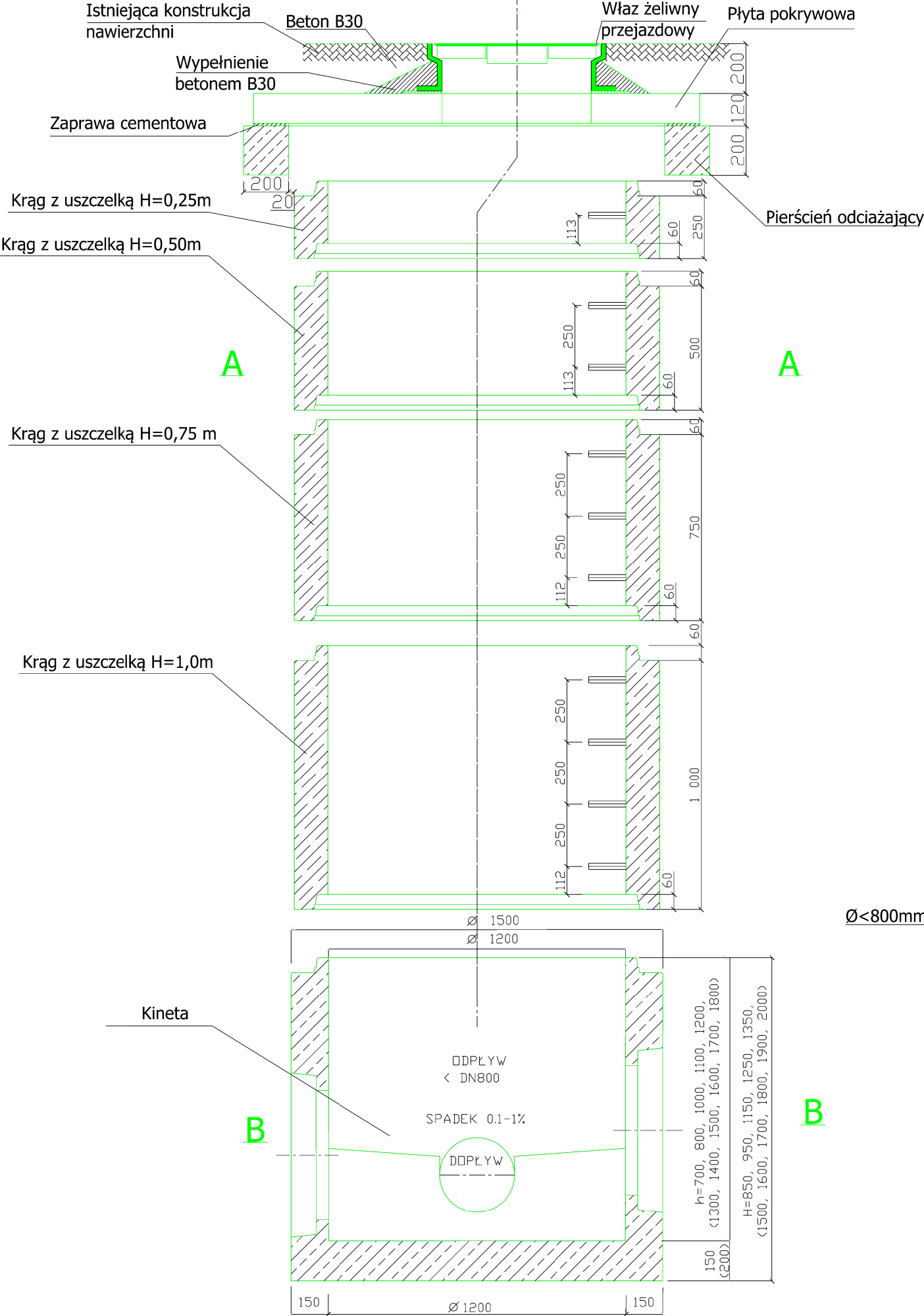


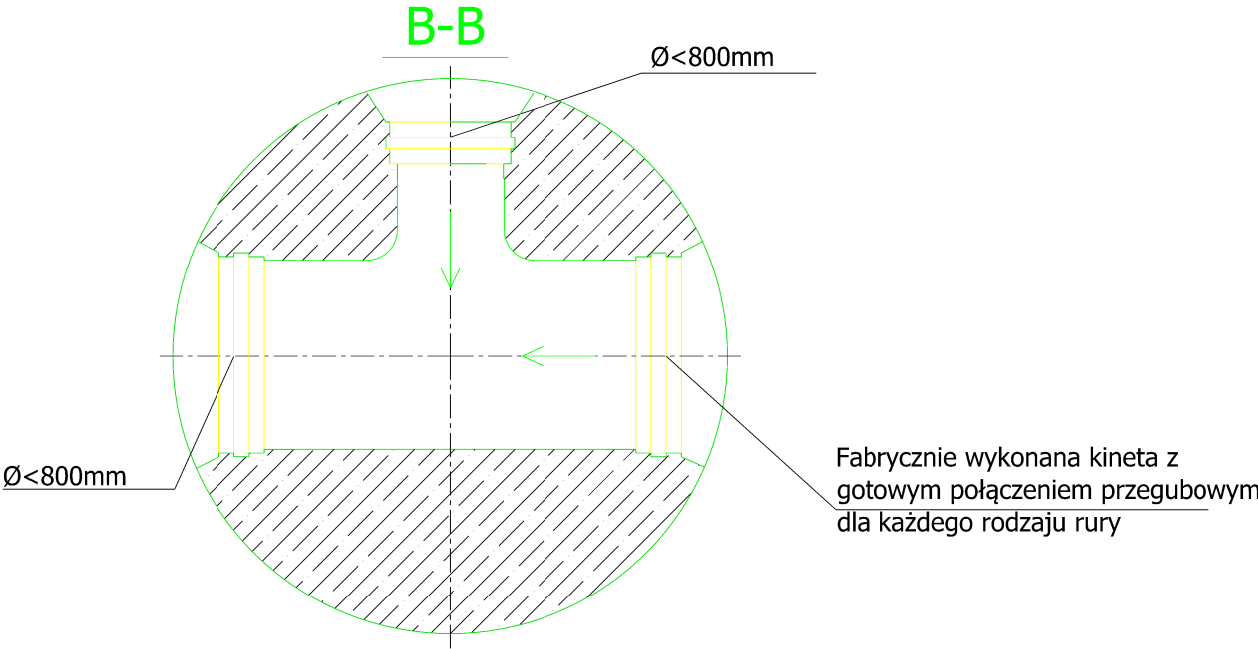
STUDNIA BETONOWA

Ø 1200



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 C30/40
- 5.Dno studni grubości minimalna 15cm



Fabrycznie wykonana kineta z gotowym połączeniem przegubowym dla każdego rodzaju rury

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU „DRO-INSTAL” mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK 58-200 DZIERŻONIÓW ul. ŚWIDNICKA 24 tel. 645-85-00		SKALA 1:20
OBIEKT	"PRZEBUDOWA ULICY BOLESŁAWA PRUSA PROWADZĄCEJ BEZPOŚREDNIO NA TEREN POPRZEMYSŁOWY W ZĄBKOWICACH ŚLĄSKICH"	DATA 05.2013r.
RYSUNEK	STUDNIA BETONOWA Ø 1200	RYS. NR
INWESTOR	GMINA ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE	
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
KIER.PRACOWNII	mgr inż. Kazimierz STRZELCZYK	Upr.bud. UAN-VI-6/3/11/91