



WENTY STUDNI ŁĄCZONE NA USZCZELKI GUMOWE	UWAGA
I C45/55 BSZCZELNOŚĆ W8 KLIWIOŚĆ DO 5% DODPORNÓŚĆ F-150	POMPOWNIĆ POSADOWIĆ NA WARSTWIE (KOLEJNO OD GÓRY): 1. BETON OCHRONNY -3cm 2. BETON WYRÓWNAWCZY C8/10 -10cm 3. 2XPAPA NA LEPIKU
CJA ZEWNĘTRZNA - ABIZOL R+2xP	
CJA WEWNĘTRZNA - POWŁOKA BITUMICZNO-EPOKSYDOWA	
BRYKATY:	
I 1500 H=900mm	SZT.1
CTOWY DN1500 H=1000mm	SZT.4
CTOWY DN1500 H=500mm	SZT.1
CTOWY DN1500 H=250mm	SZT.1
YWOWA Z OTWOREM NA WŁAZ (wg. rys. 26)	SZT.1

7	RZUT I PRZEKRÓJ POMPOWNI P1	upr. nr St-26/85
---	-----------------------------	------------------