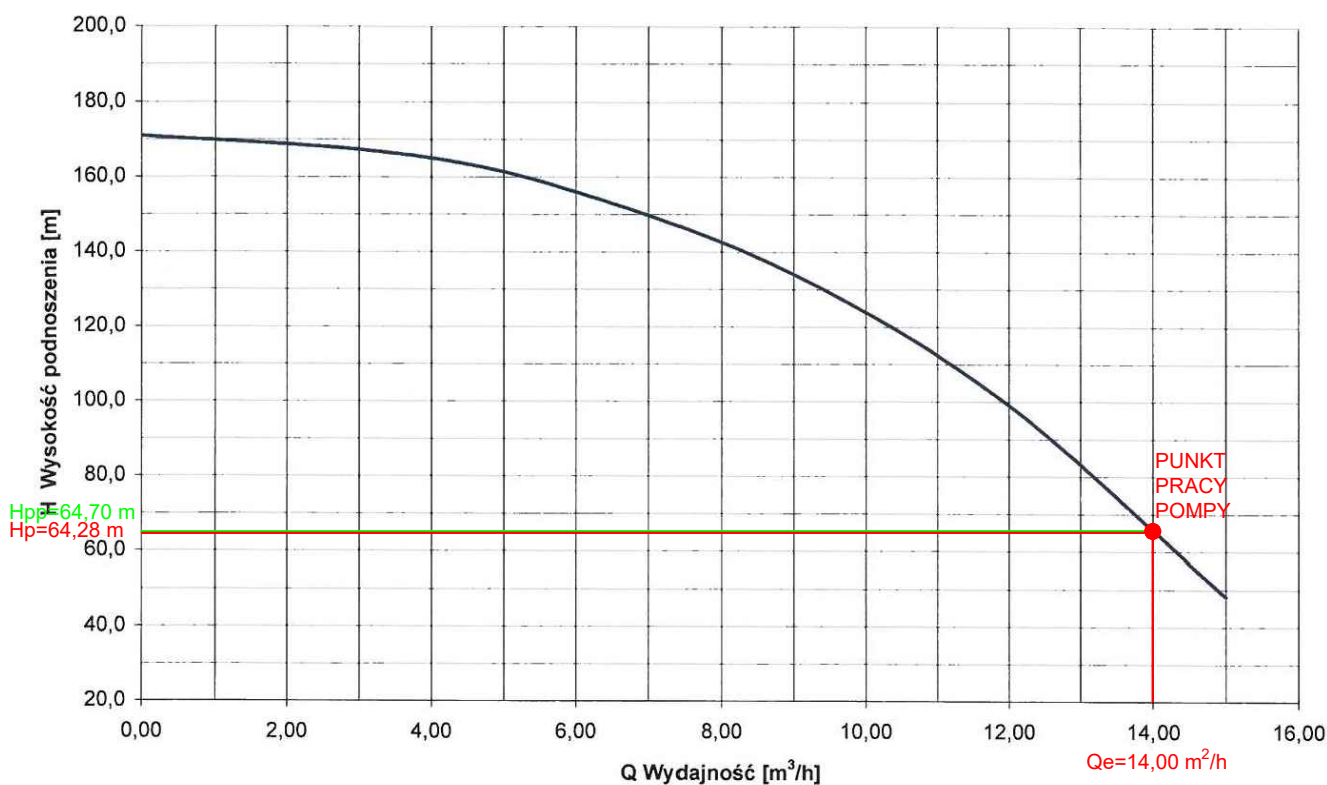




Charakterystyka pompy GAB.5.25

50 Hz



NAZWA INWESTYCJI:	"BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ORAZ ODPROWADZENIEM WODY SUROWEJ ZE STUDNI S3 ZLOKALIZOWANEJ W REJONIE "ROSY" DO PROJEKTOWANEJ STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI BOREK STARY W GMINIE TYCZYN"		
INWESTOR:		Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej "Eko-Strug" Sp. z o.o. ul. Kościuszki 6 36-020 Tyczyn	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		DESIGN FOR INDUSTRY ul. Podwisłocze 33/158 35-309 Rzeszów	
FAZA OPRACOWANIA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	SANITARNA		
NAZWA RYSUNKU:	CHARAKTERYSTYKA POMPY GAB.5.25		
NUMER RYSUNKU:	13	SKALA:	-
PROJEKTANCI BRANŻOWI:		NR UPRAWNIEŃ SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Szymon Dyląg	PDK/0181/POOS/11 instalacyjna	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Kinga Strigl-Ambicka	PDK/0094/POOS/17 instalacyjna	
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Patrycja Barłowska		
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Ewelina Stelmach		
ASYSTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Krzysztof Bogdan		
MIEJSC. / DATA:	RZESZÓW, CZERWIEC 2018		