



PRZEKRÓJ / SECTION A-A

\* mniejsza głębokość posadowienia (do 325 mm) możliwa jest po przycięciu studzienki włazowej  
 \* smaller invert depth (up to 325 mm) can be obtained by trimming the shaft

Nr / No.	Opis / Description
1	zbiornik / tank
2	włot / inlet
3	wylot / outlet
4	regulowany właz / adjustable shaft
5	pokrywa / manhole cover

POP. REV.	OPIS DESCRIPTION	DATA DATE	ZATWIERDZIŁ APPROVED
A	zmieniono właz, włot umieszczono wyżej	11.01.2021	J. Kasprzak

material / material	wykończenie / finish	<b>Kingspan Water &amp; Energy Sp. z o.o.</b> ul. Topolowa 5, 62-090 Rokietnica, Poland tel. +48 61 814 44 00, fax. +48 814 54 99 <a href="http://www.environmental.kingspan.com">www.environmental.kingspan.com</a> 	
Rysunek i projekt są własnością firmy Kingspan Water & Energy Sp. z o.o.. Nie mogą one być KOPIOWANE, ROZPOWSZECHNIANE ORAZ REPRODUKOWANE W ŻADEN SPOSÓB bez pisemnej zgody. / The drawing and design are the property of Kingspan Water & Energy Sp. z o.o.. They may not be COPIED, RE-ISSUED or REPRODUCED IN ANY WAY without written permission.			
uwagi / remarks		tytuł / title	
oczyścić i zatępić ostre krawędzie deburr and break sharp edges		Podziemny zbiornik na wodę deszczową Underground rainwater tank <b>RainStore PRO 4500</b>	
O ILE NIE ZĄZNACZONO INACZEJ WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W MILIMETRACH UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS		nr. rys. / dig. no.	wer. / rev.
masa / weight		KE00_RAINSTORE_0005_1220	A
rozmiar ark./ format		rysował / drawn by	data / date
A4		Jakub KASPRZAK	11.12.2020
		zatwierdził / approved by	data / date