


tervezett vízóra aknaméret
belméret: 1,60 x 1,10 m

The diagram illustrates a hydraulic circuit. At the top, a pump (10) is connected to a valve (3). The main line (5) branches into two paths, each leading to a 45-degree elbow (5) and a pressure sensor (4). The system is labeled D32 KPE.

Változatok Rövidítés	Jele: Cod:						
	Kelte: Date:						
	Alfőirás: Sign.						

<div style="text-align: center;"> <p>Tervező:</p>  <p>Mérnöki Iroda Közlekedésfejlesztő és Műlyépítő Kft</p> <p>3530 Miskolc, Rákóczi u. 13. T/fax: 46/505-838 46/505-839 E-mail: novia.kft@t-online.hu</p> </div>	Megrendelő: Egri Építész Iroda Kft 3300 Eger, Dobó utca 18.			Vízi közmű tervező: dr. Vincze János
	Munka címe: PÉTERVÁSÁRA horgászto infrastruktúrális fejlesztése vízi közmű kiviteli terve Vízvezeték csomóponti kialakítása			Tervező munkatárs:
				Szerkesztő:
Munkaszám NÓ 21720	Rajzsorszám K-4	Lépték M=L.n.	Dátum 2017. 12.	Ellenőr:
Ugyv. és vezető tervező: dr. Vincze János		Őt tervező:		Ezen terv a tervező szakmai alkotása, szerzői jogvédelem alatt áll. A terv harmadik és ötödik felhasználásához tervező hozzájárulása szükséges.