

CLADIRE CRESA

INSTALATII PLUVIALE DE PE INVELITOARE
(APE CONVENTIONAL CURATE)

PARCARI SI DRUMURI ACCES AUTO

PRELUARE GURI DE SCURGERE SI RIGOLE
(APE POSIBIL INFESTATE CU HIDROCARBURI)

SEPARATOR HIDROCARBURI

BAZIN DE RETENTIE
CRESA, V=50mc

CAMIN RACORD
CANALIZARE PLUVIALA

RETEA PLUVIALA PUBLICA



Proiect			
"Dezvoltare infrastructură educațională (hub educațional) și de sănătate (unitate de sănătate-centru de excelență pentru protonoterapie), dezvoltare infrastructură sportivă (bazin de înot, bază sportivă) și pădure-parc" în cartierul Borhanci			
STUDIU DE FEZABILITATE NR. 6 - CRESĂ			
Beneficiar			
Primăria Municipiului Cluj-Napoca str. Măjilor, nr. 3, 400001, Cluj-Napoca, Jud. Cluj Tel.: 0 2 6 4 / 5 9 6 0 3 0 e-mail: registratura@primariacujnapoca.ro / primariacujnapoca.ro			
Proiectant de specialitate arhitectură:			
Patrulius și Asociații s.r.l. Proiectant General - Asociația:			
Daedalus Proiect s.r.l. aleea Valea Săpunului, nr. 1, oras Clanadie, Jud. Sibiu Tel.: 0 3 6 9 / 5 6 6 0 5 4 e-mail: office@daedalus-proiect.ro			
Universitatea de Arhitectură și Urbanism "Ion Mincu" (Centrul de Cercetare, Proiectare, Expertiza și Consulting - C.C.P.E.C)			
str. Academiei, nr. 18 - 20, 010014 București Tel.: 0 2 1 3 / 0 7 7 1 1 2 www.uauim.ro			
Patrulius și Asociații s.r.l. str. Monetăriei, nr. 12, et. 4, ap. 15 Sector 1, București Tel.: 0 2 1 3 / 1 1 7 8 9 8 e-mail: office@patrulius.ro / www.patrulius.ro			
Proiectant de specialitate:			
Instal Data Proiect			
RO 400217 Cluj Napoca, str. Laszlo Kovari, nr. 97 RO 110621173 J12 / 1580 / 1998			
Faza de proiect	SF	Obiect	CRESA
Număr de proiect			
307A+U/2021			
Număr de proiect intern			
IDP432021			
Autor:			
Șef de proiect complex			
Semnătură			
Arh. Luminița Doina ISPAS			
Șef de proiect specialitatea arhitectură			
Semnătură			
Arh. Serban PATRULIUS			
Proiectat			
Semnătură			
Ing. Mihai ROTAR			
Desenat			
Semnătură			
Ing. Mihai ROTAR			
Denumirea planșei			
Instalatii pluviale			
Privat. Schema de principiu			
Data editiei 07.06.2022			
Nr. Pl. IDP432021SF303a			