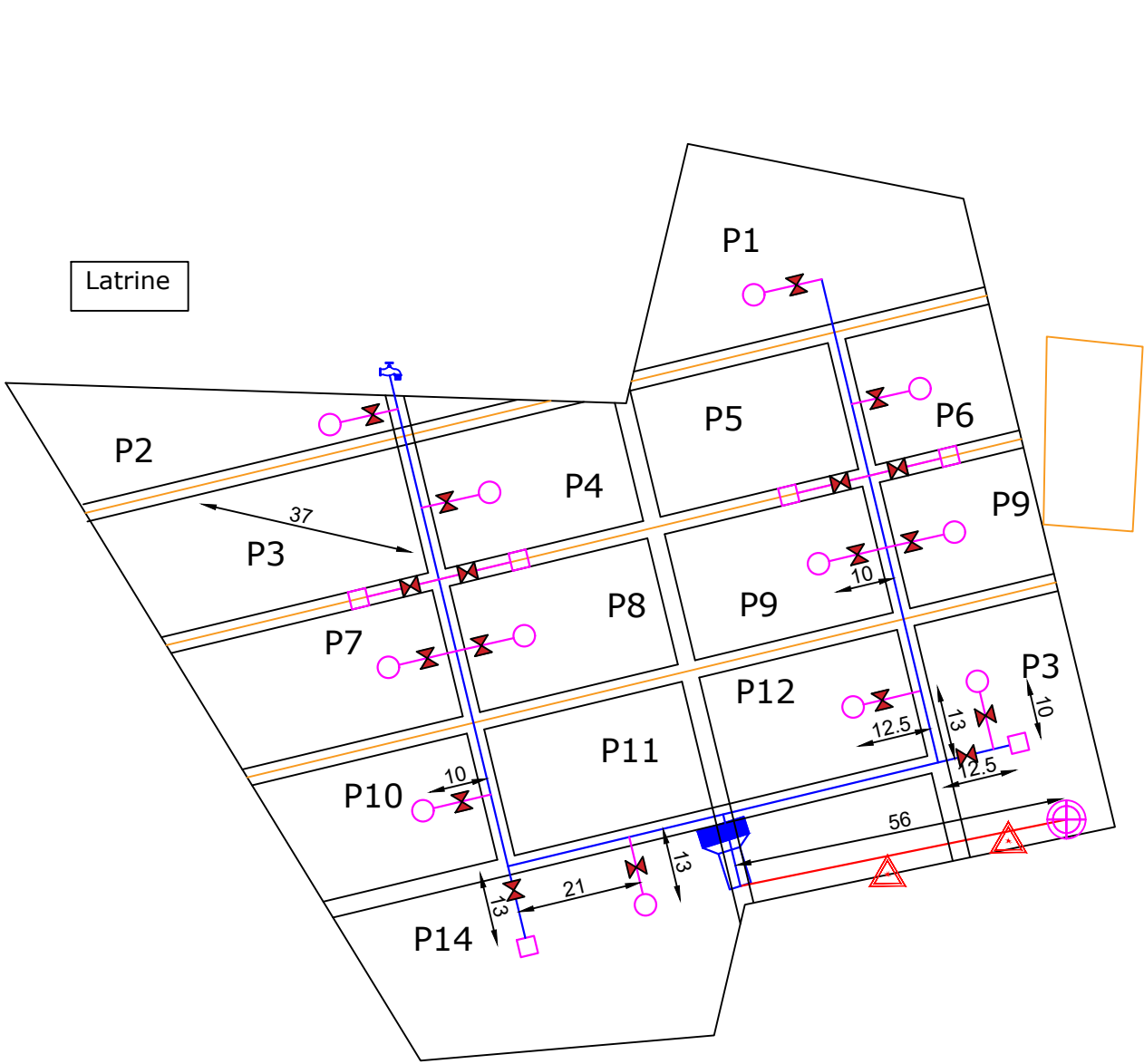


PRESSION DU CHATEAU : 10 mCE
SUPERFICIE : 1,64 ha



LEGENDE

PVC DN 90 PN 10

PEHD DN 63 PN 16

PVC DN 63 PN 10

Château métallique de 10 m3

Forage

Voies

Limite

Borne

Arbre

Vanne

Bassin

Concession

Borne d' irrigation

Robinet

Désignation	X (m)	Y (m)	Z (m)
Borne N°1	776334	1371632	312,717
Borne N°2	776271	1371619	312,650
Borne N°3	776266	1371597	312,764
Borne N°4	776216	1371593	312,537
Borne N°5	776146	1371707	311.919
Borne N°6	776251	1371704	312,209
Borne N°7	776262	1371748	312,111
Borne N°8	776308	1371739	312,313

Echelle : 1/500

MAITRE D'OUVRAGE

GROUPEMENT DE BUREAUX D'ETUDES

REALISATION DES ETUDES TECHNIQUES D'AMENAGEMENT DE DOUZE (12) SITES MARAICHERS AVEC SYSTEME D'IRRIGATION PAR BASSINS DANS LES COMMUNES DE POUYTENGA, DE KANDO, DE KOUPELA ET DE POUYTENGA DANS LA REGION DU CENTRE-EST. LOT 1

PLAN PROVISOIRE

PLAN DE MASSE DE SOALGA

ECHELLE: 1/500

PLAN N°

Juillet 2025