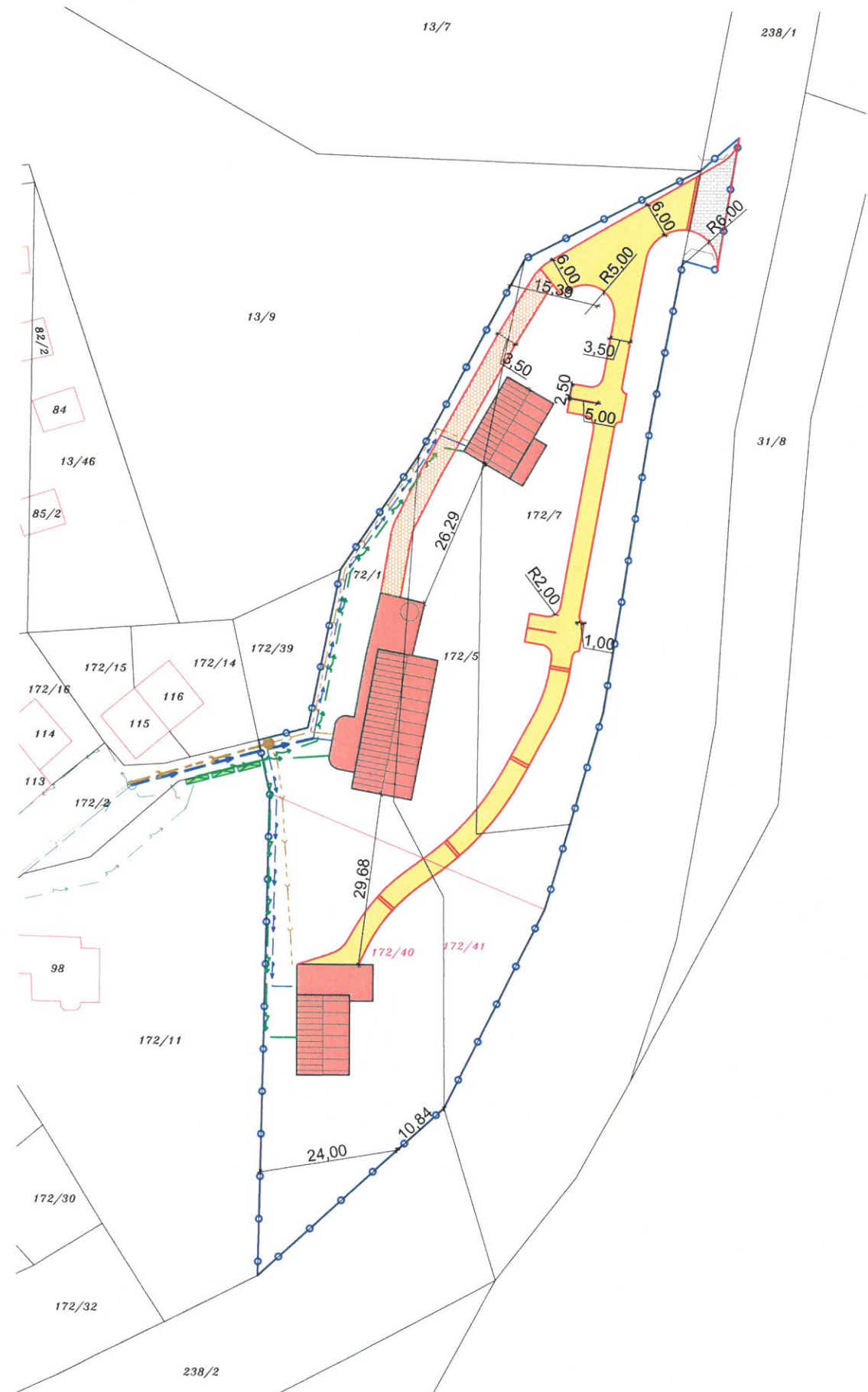


ÚZEMNÍ STUDIE K LOMU, PŘEDNÍ VÝTOŇ

VÝKRES DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

1 : 1000



LEGENDA

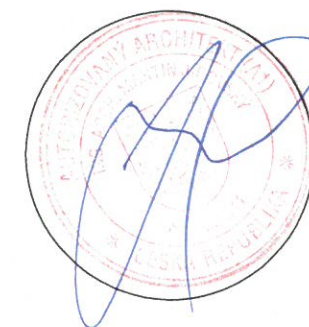
STAV

- hranice řešeného území
- hrany pozemkových parcel s číslem parcely
- hrany stavebních parcel s číslem parcely
- hranice a parcelní čísla dosud nezapsaného GP č. 131-322/2015
- vedení vodovodního řadu
- stávající kanalizační řad
- podzemní vedení NN elektrického proudu

NÁVRH

- účelová neveřejná komunikace
šířka 3,5 m
zhuťněný mlátový povrch s příčných stětováním pro odvod dešťové vody
- příjezdová cesta
šířka 3,5 m
povrch - plastové zatravnovací dlaždice
- sjezd na silnici III. třídy
šířka 6 m
povrch - zámková dlažba
- rodinný dům
- protažení vodovodního řadu
- vodovodní přípojka
- protažení kanalizačního řadu
- kanalizační tlaková přípojka
- kanalizační šachta
- podzemní vedení NN elektrického proudu
- elektrický rozvaděč, přípojkový pilíř

Pozn. Návrh severně umístěné vily, která je v pásmu 25 metrů od okraje lesa, je podmíněn souhlasným stanoviskem orgánu státní správy lesů. Toto stanovisko je v současné době negativní.



PARÉ

2

ÚZEMNÍ STUDIE K LOMU, PŘEDNÍ VÝTOŇ

VÝKRES DOPR. A TECHN. INFRASTRUKTURY	
Pořizovatel	Obecní úřad Přední Výtoň
Objednatel	Jaroslava Vacková
Zodpovědný projektant	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph. D., ČKA 03 311
Vypracoval	Mgr. Petra Běhounová
Datum: duben 2016	Atelier M.A.A.T., s. r. o. M 1 : 1000