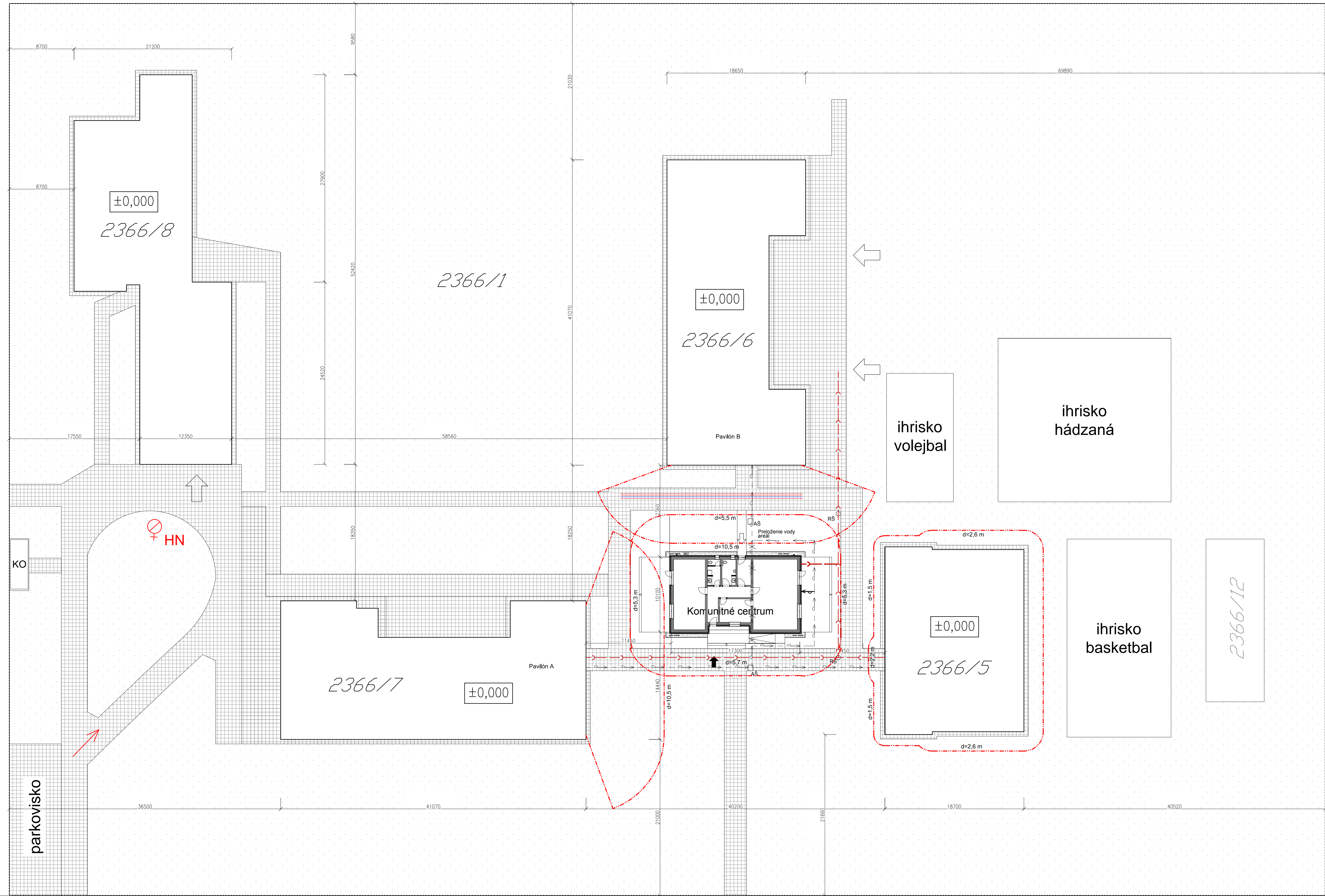


304/6



- Objekty a značenia :
- zastavané plochy - riešené objekty
 - trávnaté plochy
 - spevnené plochy
 - hranica školského areálu
 - hranica pozemku susedných parciel
 - hlavný vstup a vjazd do areálu
 - hlavné vstupy do objektov
 - vedľajšie vstupy do objektov
 - KO priestor pre nádobu s komunálnym odpadom

- Legenda inžinierskych sietí :
- AREÁLOVÝ VODOVOD
 - VODOVODNÁ PRÍPOJKA DN25 - AREÁLOVÁ
 - AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA
 - AREÁLOVÁ PRÍPOJKA KANALIZÁCIA
 - AREÁLOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENIE
 - ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA-AREÁLOVÁ
 - AREÁLOVÝ ROZVOD UK

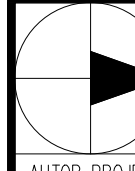
- Objekty inžinierskych sietí :
- VŠ vodomerná šachta 1200x900x1800 mm (vodomer) + hlavný uzáver vody
 - HUP HLAVNÝ UZÁVER PLYNU (1 x plynomer)
 - ER ELEKTRO - prípojka (1 x elektromer) + skrinka

- hranica pozemku navrhovaného komunitného centra
- hranica pozemku susedných parciel
- Hlavný vstup do objektu (komunitného centra)
- Vedľajší vstup do objektu (komunitného centra)

SMER PRÍJAZDU HASIČSKEJ JEDNOTKY

NADZEMNÝ HYDRANT DN 80

±0,000 = m n.m.



APROREAL
ARCHITECTURA PROJEKT REALIZÁCIA

APROREAL, s.r.o.
Sajdkove Humence č.440
906 07
tel.: +421 908 741 705
+421 903 136 066
e-mail: aproreal@aproreal.sk

ČÍSLO PRÁČE

AUTOR PROJEKTU: Ing. Peter Leška, Ing. Richard Mináček

NÁZOV STAVBY: **KOMUNITNÉ CENTRUM - DOJČ NOVOSTAVBA**

Miesto stavby: obec Dojč, katastrálne Dojč, p.č. 2366/1

INVESTOR/OBJEDNÁVATEL: obec Dojč, Dojč 125, Dojč 906 02

OBJEKT: SO 01 – KOMUNITNÉ CENTRUM

HP: Ing. Peter Leška

ZOOPROJEKTANT: Pavol Valent – špecialista PO

VÝKRESOVÁ: Pavol Valent

NÁZOV VÝKRESU: **SITUÁCIA**

ČASŤ: príloha bezpečnostná

STUPEŇ: projekt pre stavebné povolenie

DATEM: 2/2019

FORMÁT: 10x44

MIERKA: 1:250

ČÍSLO VÝKRESU:

PO.1