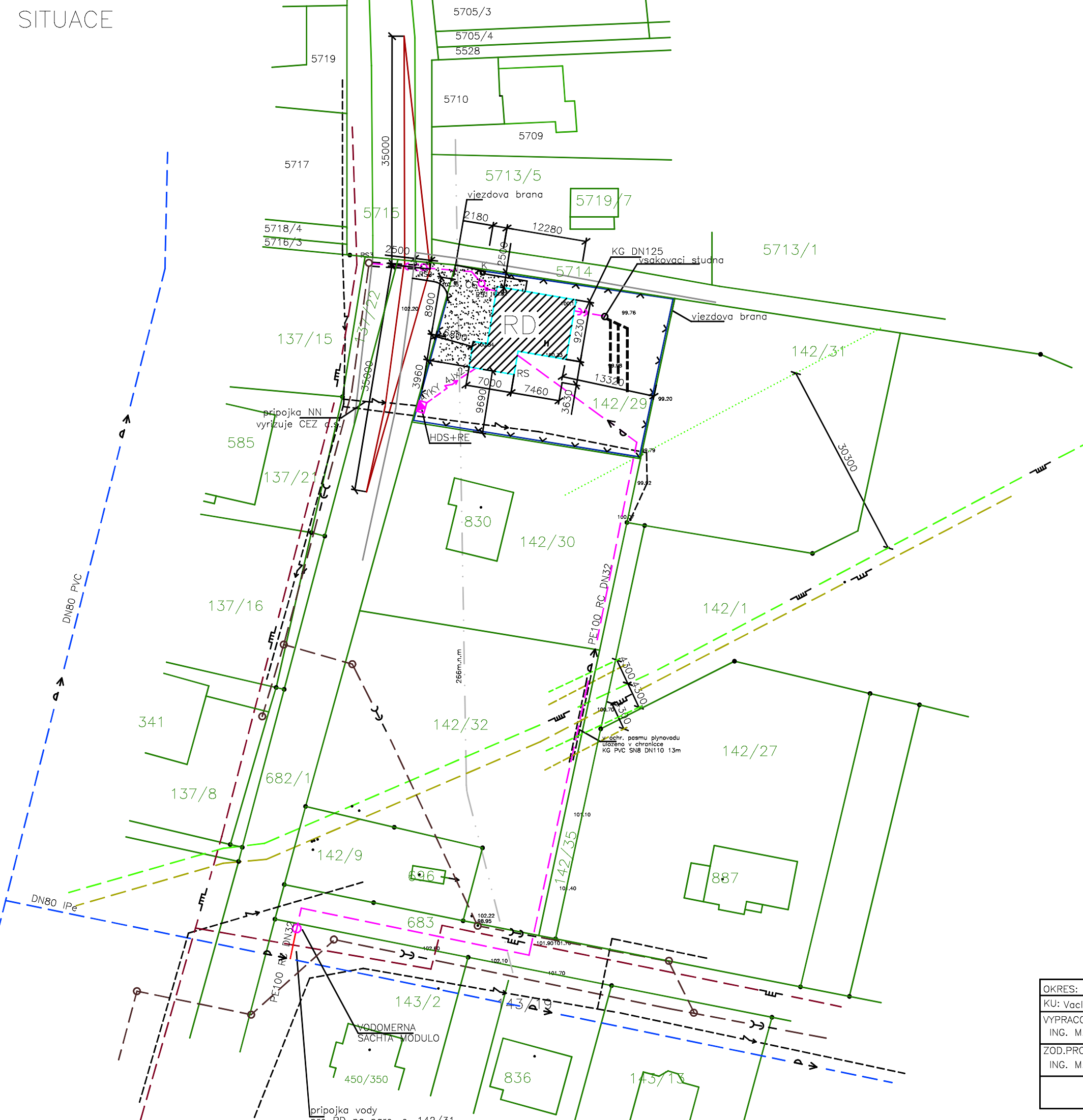


SITUACE



LEGENDA:

STAVAJICI SITE A PRIPOJKY:

- ZEMNI VEDENI NN
- VODOVOD DN80 IPE a DN80 PVC
- SPLASKOVA KANALIZACE DN300 PVC a KAM
- PLYNOVOD STL PE80 od RWE
- PLYNOVOD VTL DN500 Ocel od RWE
- PLYNOVOD STL od Green Gas DPB
- SDELOVACI VEDENI O2-Telefonica

RS1 a RS2 – REVIZNI SACHTA WAWIN DN 425
R1 – DOMOVNI ROZVODNICE

HDS+ER PRIPOJKOVA A ELKTROMERNA SKRIN
K – KONTEJNER NA TUHY DOMOVNI ODPAD
VS – VSAKOVACI STUDNA, SKRUZE pr.1,0,hl.2,9
CS – CERPACI STANICE SIGMA-PRESS 1 1/4" EFRU-16-5-GU-080

- VNEJSI CASTI VNITRNIH ROZVODU NN AYKY 4Jx25, 9,0m
- PRIPOJKA SPLASKOVE KANALIZACE KG DN160 cca 21,0 m
Z DOMU DO CERPACI STANICE KG DN160 dl. 2,1m
Z CERPACI STANICE DO RS2 PPR DN40 dl. 8,6m
Z RS2 DO RS3 ULTRA RIB 2 DN150 dl. 8,5m
- PRIPOJKA VODY PE100 RC DN32 4,0m
- VNEJSI CAST VNITRNIH ROZVODU VODY PE100 RC DN32 132,0m
POTRUBI ULOZENO V CHRANICE KG(PVC) DN110 SN4
- VNITRNI DESTOVE KANALIZACE KG DN 125, 35,0 m
- PRIPOJKA NN, VYRIZUJE SOUBEZNE CEZ a.s., vc. povoleni a realizace
- OPLOECENI DRATENE POPLASTOVANE PLETIVO V.1,8m, oc.sloupky
- HRANICE PARCEL DLE KN
- POZARNE NEBEZPECNY PROSTOR
- OBRYS ROZHLEDOVEHO TROJUHELNIKU
- ochr. pasmo STL plynovodu Greengas 4m od lice
- ochr. pasmo VTL plynovodu 4m od lice potrubí
- hranice 30m od VTL plynovodu v bezpecnostnim pasmu v kterem lze umistovat obytné stavby

RD – RODINNY DUM
ZASTAVENA PLOCHA DOMU – 90,00 m2 – 125,0 m2
ZASTAVENA PLOCHA ZPEVNENYCH PLOCH –
Veskere pripojky a stavby v blízkosti IS a pripojek budou provedeny dle požadavku spravcu sítí a dle platných predpisu a zejména CSN 736005, CSN 733050, zakona c.274/2001Sb. Presena poloha a hloubky ulozeni pripojek budou upresneny po vytyceni stavajících sítí a pripojek v trase vedeni novych pripojek s dodrzenim platných predpisu.

V ROZHLEDOVEM TROJUHELNIKU NEBUDE ZADNA PREKAZKA VYSSI NEZ 0,7m
ROZHLEDOVE POMERY JSOU RESENY V ZASTAVENE CASTI OBCE VACLAVOVICE
A SENOV MAX. POVOLENA RYCHLOST 50km/h
SJEZD BUDE SPLNOVAT PODMINKY DANE ZAKONEM C. 13/1997 Sb.
V PLATNEM ZNENI A VYHLASKY c. 104/1997 Sb. a c.14/2009 Sb.
SJEZD SPLNUJE CSN 736110 CLANEK. 12.7 A DALE CSN 736102

VODA SJEZDU NEBUDE STEKAT NA PRIPOJOVANOU KOMUNIKACI
NA PARCELE c. 682/1 A 137/22, SJEZD BUDE VYSPADOVAN DO ZLABU
SVEDENEHO DO DESTOVE KANALIZACE NA POZEMKU STAVEBNIKA

OKRES: FRYDEK-MISTEK	STAVEBNIK: Martin Hlšínský, Rottrova 2804/8,	ING. MAREK BLATECKÝ
KU: Vaclavovice u FM	700 30 Ostrava	POD LESEM 225 747 41 Branka u Opavy
VYPRACOVAL: ING. M. BLATECKÝ	RD parc.c. 142/29	UCEL: DSP
ZOD.PROJETANT: ING. M. BLATECKÝ	Vaclavovice	DATUM: 11/2011
	SITUACE	FORMAT:4A4
		MERITKO
		CIS.VYKR.
		1:500
		C