

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STAVAJÍCÍ VEDENÍ

- PROZEMNÍ VEDENÍ VE SPRÁVĚ E.ON s.r.o.
- PROZEMNÍ VEDENÍ VE SPRÁVĚ E.ON s.r.o.
- NAZEMNÍ VEDENÍ VE SPRÁVĚ E.ON s.r.o.
- SEČLIVNÍ VEDENÍ SPRÁVĚ ČeM a.s.
- STOL. PŘEVODNÍK VE SPRÁVĚ ČeM a.s.
- JEDNOTLIVÁ KANALIZACE VE SPRÁVĚ ČeM a.s.
- VODOVOD VE SPRÁVĚ ČeM a.s.
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ VE SPRÁVĚ TECHNICKÉ SLUŽBY DAČICE S.R.O.

NOVĚ NAVRŽENÉ VEDENÍ

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - VODOVOD - 10,00 m
- AREÁLNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - 210,00 m
- AREÁLNÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SPÁŠKOVÁ KANALIZACE - 49,5 m
- PLUVNIA PŘÍPOJKA - AREÁLNÍ ROZVOD - 13,5 m
- PLUVNIA PŘÍPOJKA - VENKOVNÍ TRASA - 8,5 m
- ELEKTROPŘÍPOJKA - AREÁLNÍ ROZVOD - 12,50 m
- ELEKTROPŘÍPOJKA TRASA PŘÍPOJENÍ - (DLE SAMOSTANĚHO ŘEŠENÍ E.ON)

RUŠENÉ VEDENÍ

- PROZEMNÍ VEDENÍ VE SPRÁVĚ E.ON s.r.o.

POZNÁMKY :

- ZÁŘEŠ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAMĚŘEN POUZE ORIENTAČNĚ DLE VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI, PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ DOTYČNÉ STĚ BĚŽNĚ VYTVOŘIT JEJICH SPRÁVNOST !!!
- JEDNOTLIVÉ HRANICE POZEMKŮ JSOU ZAMĚŘENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE SNÍMKŮ Z AN.
- PŘI PŘEMĚNĚ STAVĚBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT DOORČENÝ OCHRANNÝ PÁSMA, KTERÁ JSOU STAVĚNÝMI JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI A PROVÁZOVATELI SÍTÍ

LEGENDA ZNAČEK

- Š KANALIZAČNÍ ŠACHTA ŽS PŘEFER. Ø1,0 M
- VRO VYŠKOVNÍ A RETENČNÍ OBJEKT
- ORL ODLUČOVAČ ROPNÍCH LÁTĚK
- VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU - KULOVÝ KOHOUT DN 25
- RE+PS ELEKTROMĚR, PŘÍLBA A PŘÍPOJKA, SKŘÍŇ

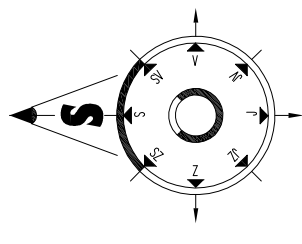
LEGENDA OBJEKTŮ

- NOVOSTAVBA SPORTOVNÍ HALY
- STAVAJÍCÍ OBJEKTY

- STAVAJÍCÍ OPUČENÍ MEZI SOUSEDNÍMI POZEMKY
- NOVĚ NAVRŽENÉ OPUČENÍ MEZI SOUSEDNÍMI POZEMKY
- HRANICE POZEMKŮ DLE AN
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE ROZDĚLENÍ NEZPŘECHNÉHO PROSTORU

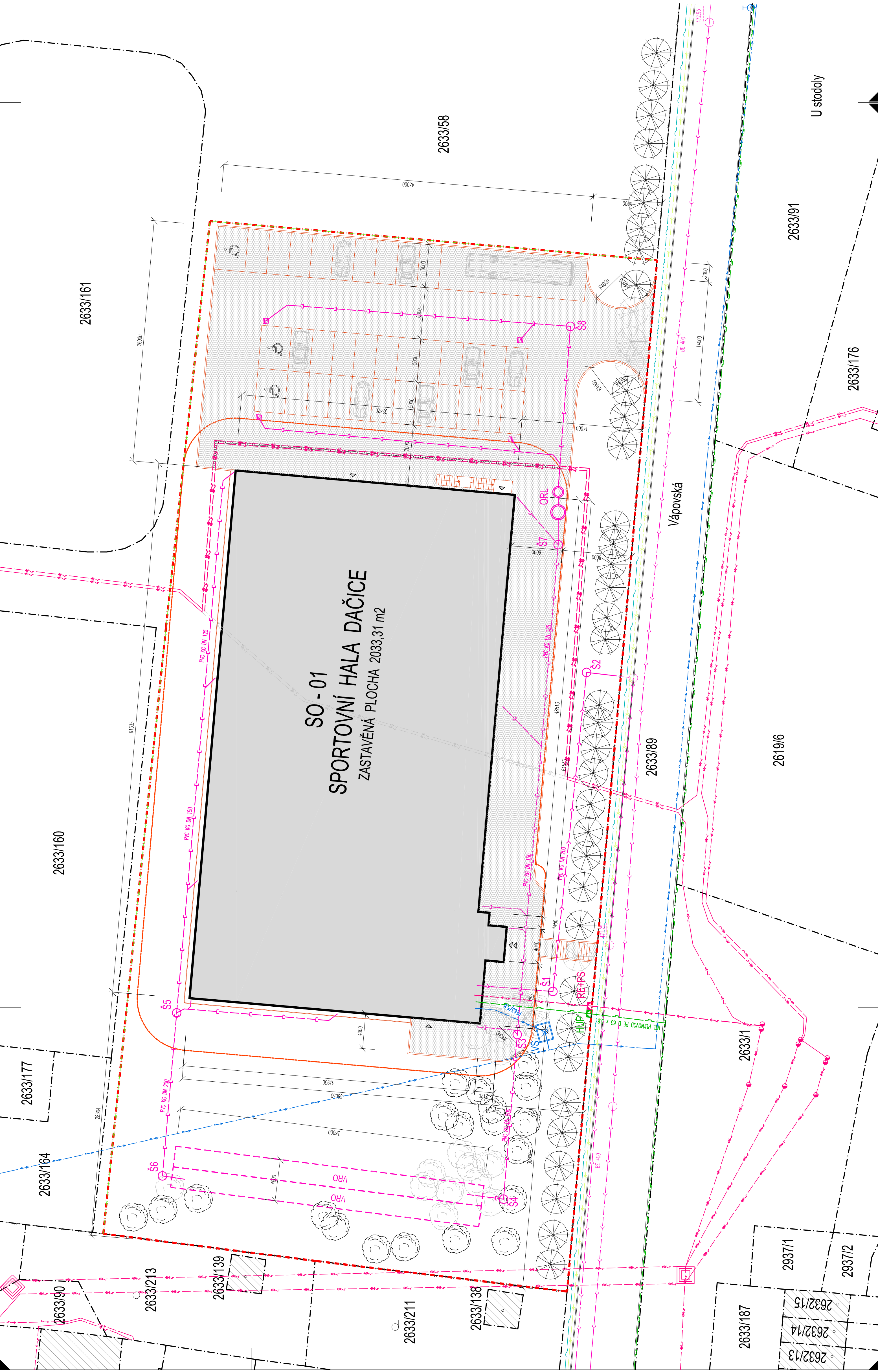
LEGENDA PLOCH

- NOVĚ NAVRŽENÉ OPEVNĚNÉ PLOCHY



Ing. JIŘÍ BAŠŤÁŘ
380 01 DAČICE, HRADŠTĚHO 33 / IČO: 735 43 888 / MBRN: 777 94 62 32 / E-MAIL: jba@kthentium.cz

SOUP. PROJEKTOVATEL	ING. RICHARD TUMA
VYKONAVATEL	ING. JIŘÍ BAŠŤÁŘ
INVESTOR	Město Dačice, Hrochova čp. 27/1, 380 01 Dačice
PRŮBĚH	
OBJEKT	SO-01 SPORTOVNÍ HALA
ČASŤ	1.1.12 - ARCHITECTONICKÉ A STAVĚBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ STAVĚBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST
PRŮBĚH	
STAVBA	STAVBA
STADIUM	STUDIJE
VERZE Č.	1.230
ČÍSLO Č.	58016
FORMÁT	B x A4
	C-03



U stodoly