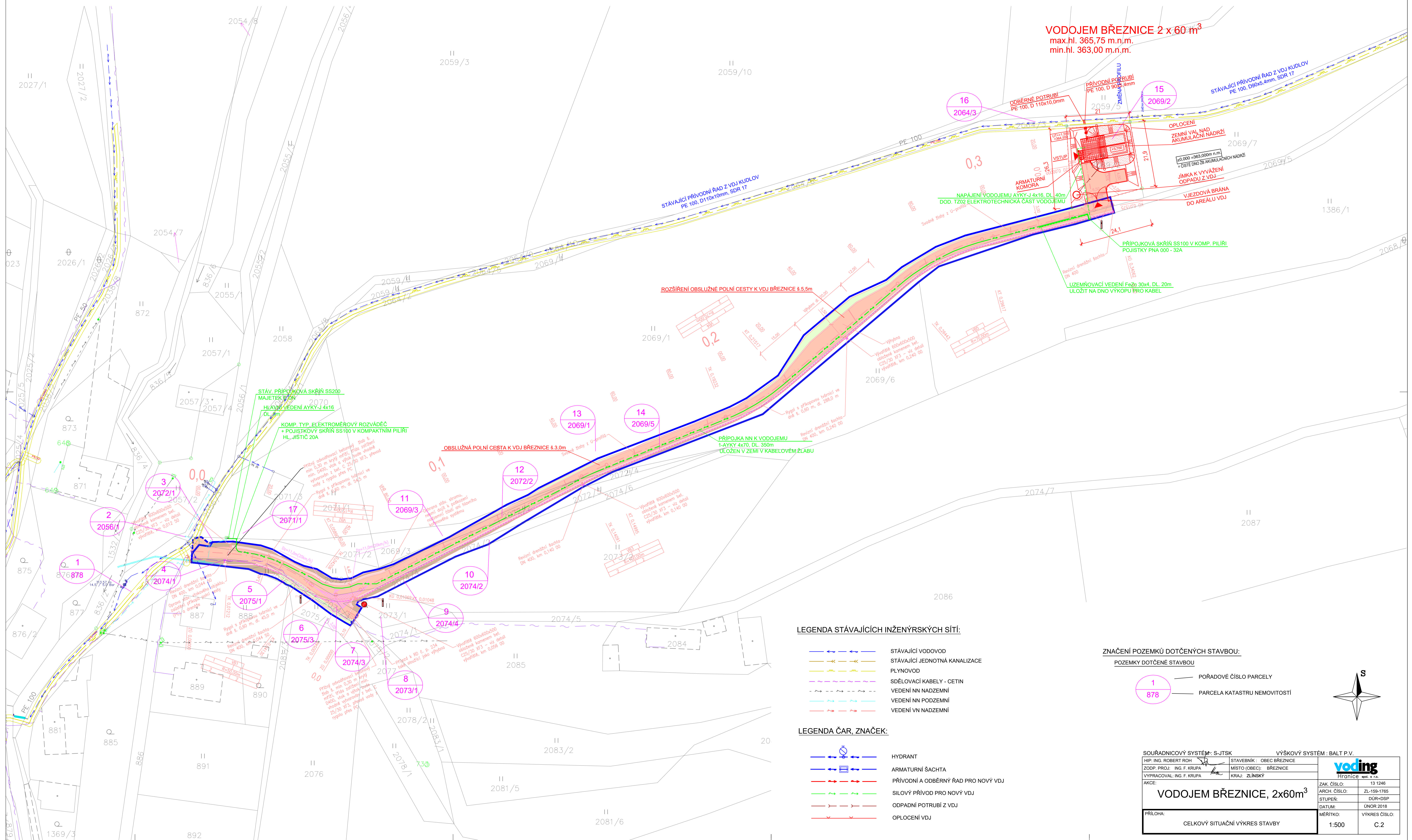


VODOJEM BŘEZNICE 2x60m³
 CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY 1:500



VODOJEM BŘEZNICE 2 x 60 m³
 max.hl. 365,75 m.n.m.
 min.hl. 363,00 m.n.m.

ROZŠÍŘENÍ OBSLUŽNÉ POLE CESTY K VDJ BŘEZNICE š.5,5m

OBSLUŽNÁ POLE CESTA K VDJ BŘEZNICE š.3,0m

PŘÍPOJKA NN K VODOJEMU
 1-ÁVKY 4x70, DL. 350m
 ULOŽEN V ZEMĚ V KABELOVÉM ŽLABU

PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ SS100 V KOMP. PILÍŘI
 POJISTIKY PNA 000 - 32A

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

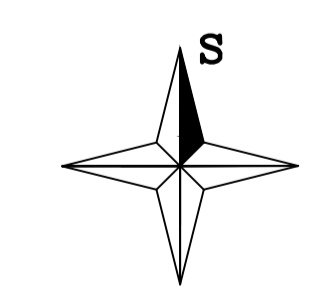
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABELY - CETIN
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN NADZEMNÍ

LEGENDA ČAR, ZNAČEK:

- HYDRANT
- ARMATURNÍ ŠACHTA
- PŘÍVODNÍ A ODBĚRNÝ RAD PRO NOVÝ VDJ
- SILOVÝ PŘÍVOD PRO NOVÝ VDJ
- ODPADNÍ POTRUBÍ Z VDJ
- OPLOČENÍ VDJ

ZNAČENÍ POZEMKŮ DOTČENÝCH STAVBOU:

- POŘADOVÉ ČÍSLO PARCELY
- PARCELA KATASTRU NEMOVITOSTÍ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.	
HIP: ING. ROBERT ROH	STAVEBNÍK: OBEC BŘEZNICE		
ZODP. PROJ.: ING. F. KRUPA	MÍSTO (OBEC): BŘEZNICE		
VYPRACOVAL: ING. F. KRUPA	KRAJ: ZLÍNSKÝ	ZAK. ČÍSLO: 13 1246	ARCH. ČÍSLO: ZL-159-1765
<p style="text-align: center;">VODOJEM BŘEZNICE, 2x60m³</p>		STUPĚŇ: DUR+DSP	DATUM: ÚNOR 2018
<p style="text-align: center;">CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY</p>		MĚŘITKO: 1:500	VÝKRES ČÍSLO: C.2