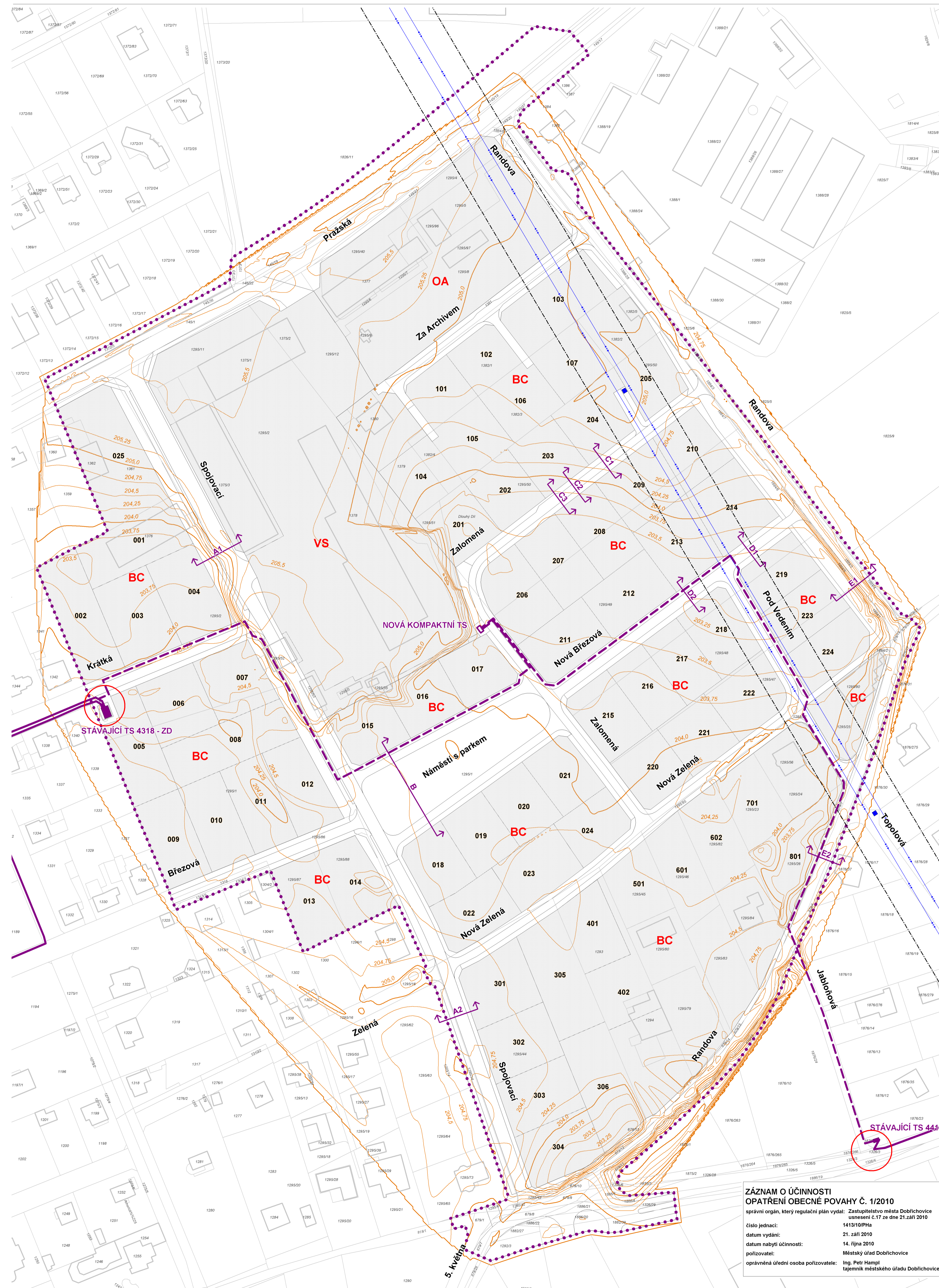


DOBŘICHOVICE DLOUHÝ DÍL

REGULAČNÍ PLÁN

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

1 : 1 000



..... HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

stav návrh
PODMÍNKY PRO VYMEZENÍ A VYUŽITÍ POZEMKŮ

101	HRANICE A ČÍSLO STAVEBNÍHO POZEMKU
BC	POZEMKY PRO RODINNÉ DOMY
OA	POZEMKY PRO OBSLUŽNÉ FUNKCE
VS	POZEMKY PRO VÝROBU A SLUŽBY

PODMÍNKY PRO UMÍSTĚNÍ A PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ STAVEB TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - SILNOPROUD

○	NAPOJENÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ NA STÁVAJÍCÍ SITE
□	OCHRANNÁ PÁSMA ELEKTROVODNÝCH ZAŘÍZENÍ
■	TRAFOSTANICE
—	NAZEMNÍ VEDENÍ 110 kV
—	SLOUPY NAZEMNÍHO VEDENÍ 110 kV
■	KABELOVÉ VEDENÍ 22 kV (PODZEMNÍ)

OSTATNÍ INFORMACE O ÚZEMÍ

1295/1	SITUACE DLE ZAMĚŘENÍ A MAPY KATASTRU NEMOVITOSTI
204,0	ČÍSLO PARCELY DLE KATASTRU NEMOVITOSTI (03/2009)
	VÝŠKOPIS
Krátká	OZNAČENÍ ULICE
↕	MÍSTO PŘÍČNÉHO REZU

DOBŘICHOVICE - DLOUHÝ DÍL REGULAČNÍ PLÁN

**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI
OPATŘENÍ OBECNÉ Povahy Č. 1/2010**
správní orgán, který regulační plán vydal: Zastupitelstvo města Dobřichovice usnesení č. 17 ze dne 21.září 2010
číslo jednací: 1413/10/PhA
datum vydání: 21. září 2010
datum nabytí účinnosti: 14. října 2010
pořizovatel: Městský úřad Dobřichovice
oprávněná úřední osoba pořizovatele: Ing. Petr Hampel
tajemník městského úřadu Dobřichovice

název výkresu: TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ	měřítko: 1 : 1 000	číslo výkresu: P5
zhotovitel: Ing. arch. Vlasta Poláková, Urbanistický atelier UP-24 Na Příčnce 84, 169 00 Praha 6		
spolupráce: Urbanismus - Ing. arch. Marek Bečka, dopravní řešení - Ing. Josef Smíšek Zásobování vodou, plynem a kanalizace - Ing. Jiří Matějk Zásobování elektrickou energií, veřejné osvětlení a spoje - Ing. Jaroslav Altera Problématica zářiv a odvodnění - doc. Ing. Ladislav Satrapa, CSc. Digitální zpracování Hydrosrovní Vestelavín s.r.o., U sadu 13, 169 00 Praha 6		
pořizovatel: Městský úřad Dobřichovice	datum: 09/2010	číslo paré: P5
výkonný pořizovatel: PRISVICH, s.r.o.		