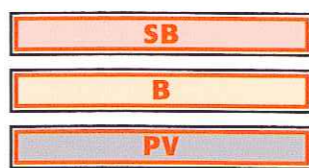


# HLAVNÍ VÝKRES

## M 1 : 2 880

BŘEZEN 2007



### navržená změna způsobu využití ploch

plochy smíšené obytné (SB)

plochy bydlení (B)

plochy veřejných prostranství (PV)

### plochy veřejně prospěšných staveb

(pro které lze uplatnit předkupní právo dle §101 STZ)

veřejná prostranství



### řešené území

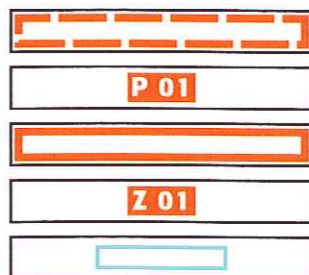
hranice ploch přestavby

označení ploch přestavby

hranice zastavitelných ploch

označení zastavitelných ploch

hranice zastavěného území

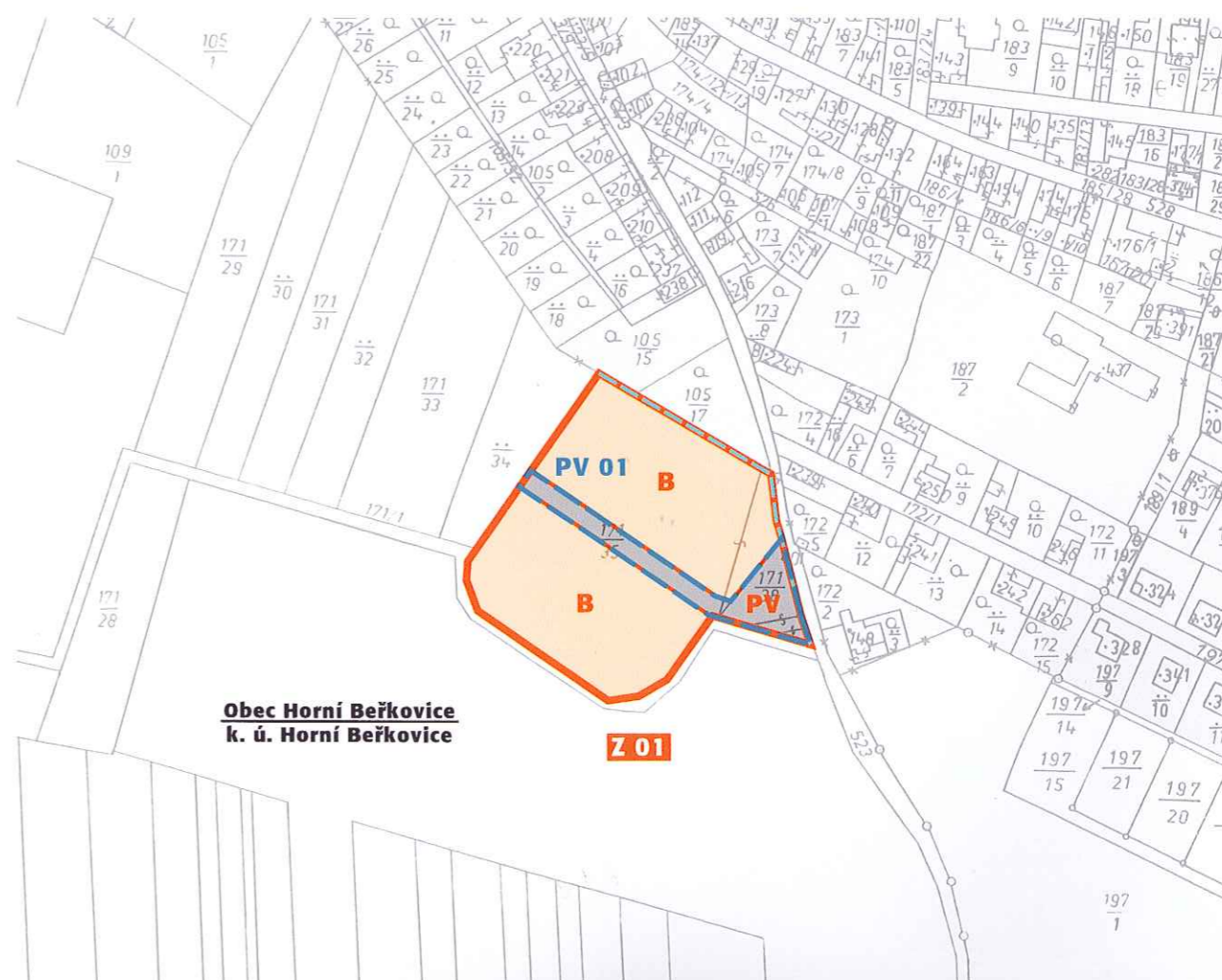
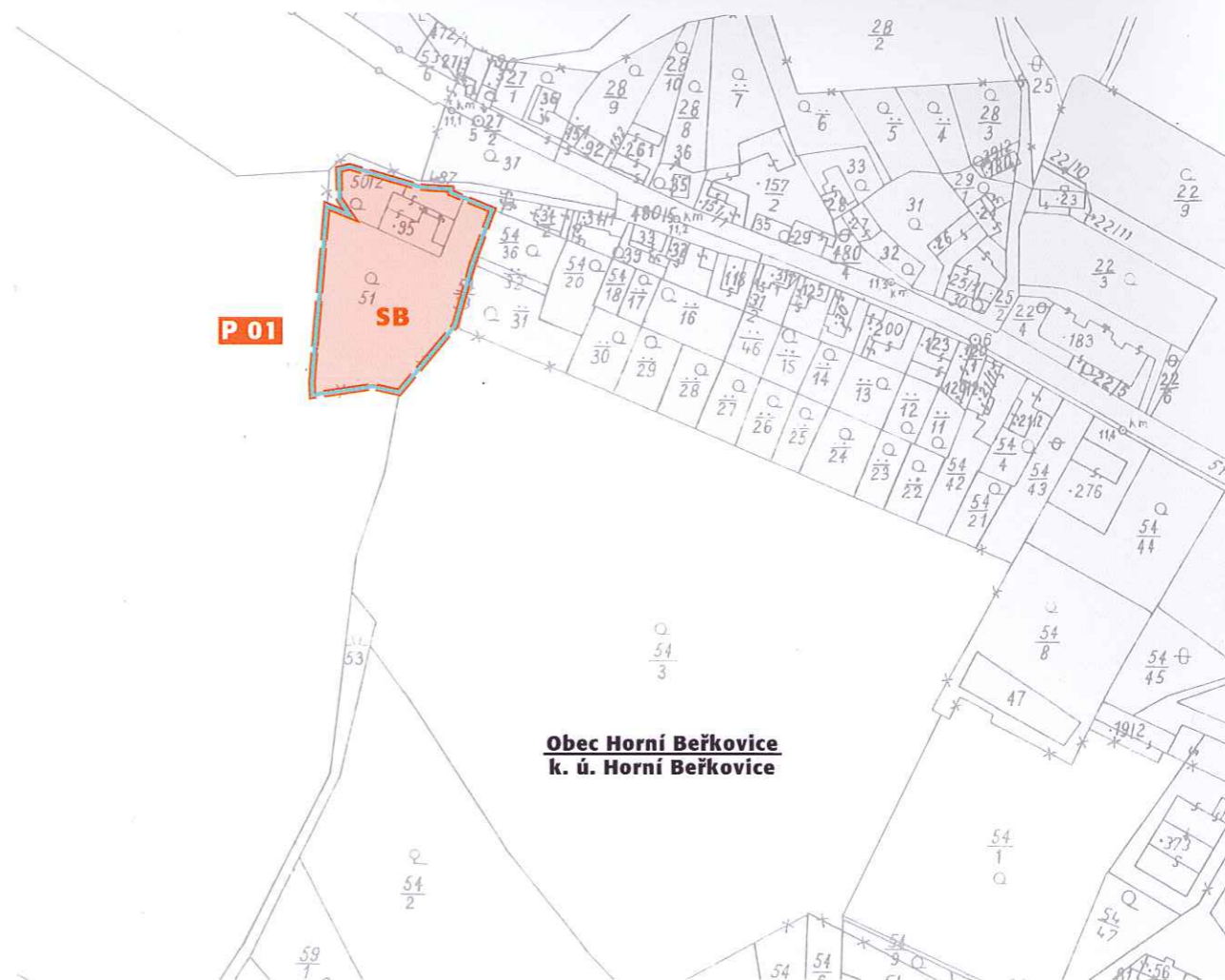


### zhotovitel

PAFF - architekti  
Ing. arch. Ladislav Bareš  
Ing. arch. Roman Štádlér

Nad Šárkou 60, 160 00 Praha 6

Ing. arch. Ladislav Bareš,  
autorizovaný architekt ČKA 03 123



# PLÁNKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ

## M 1 : 2 880

BŘEZEN 2007

znam u účinnosti

lavatele

**plochy veřejně prospěšných staveb**  
**(pro které lze uplatnit předkupní právo dle §101 STZ)**  
veřejná prostranství

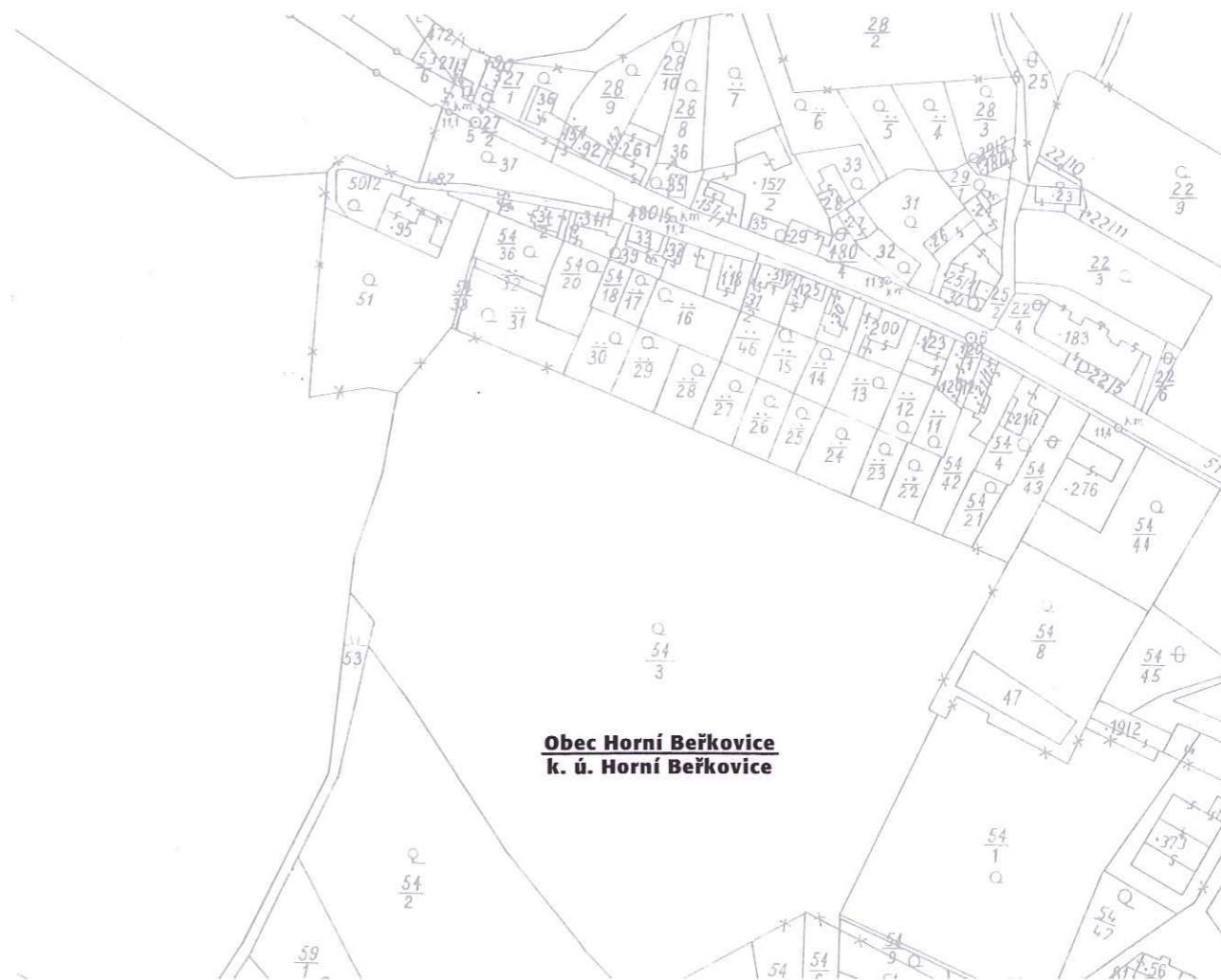


**zhotovitel**

**PAFF - architekti**  
Ing. arch. Ladislav Bareš  
Ing. arch. Roman Štádler

Nad Šárkou 60, 160 00 Praha 6

Ing. arch. Ladislav Bareš,  
autorizovaný architekt ČKA 03 123

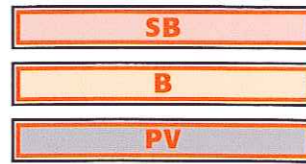


# KOORDINAČNÍ VÝKRES

## M 1 : 2 8 8 0

BŘEZEN 2007

### navržená změna způsobu využití ploch



plochy smíšené obytné (SB)

plochy bydlení (B)

plochy veřejných prostranství (PV)

### plochy veřejně prospěšných staveb

(pro které lze uplatnit předkupní právo dle §101 STZ)



veřejná prostranství

### řešené území

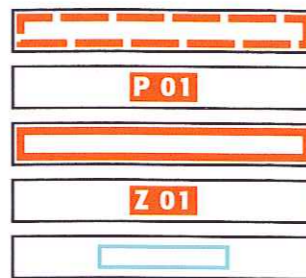
hranice ploch přestavby

označení ploch přestavby

hranice zastavitelných ploch

označení zastavitelných ploch

hranice zastavěného území



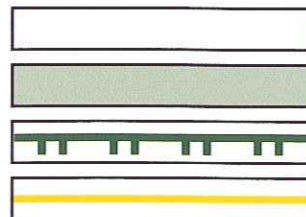
### DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE (mimo řešené území)

zastavěné území

plochy PUPFL (pozemky určené k plnění funkcí lesa)

regionální biocentrum (dle ÚP VÚC okresu Litoměřice)

silnice III. třídy



### zhotovitel

PAFF - architekti  
Ing. arch. Ladislav Bareš  
Ing. arch. Roman Štádlér

Nad Šárkou 60, 160 00 Praha 6

Ing. arch. Ladislav Bareš,  
autorizovaný architekt ČKA 03 123

