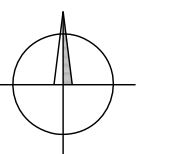


5. NÁVRH ZÁSOBOVÁNÍ VODOU A LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD

LEGENDA:

-  VYMEZENÍ ŘEŠENÉ PLOCHY
-  HRANICE STAVEBNÍCH POZEMKŮ
-  NAVRŽENÉ MÍSTNÍ KOMUNIKACE OBSLUŽNÉ, CHODNÍKY A STEZKY PRO CHODCE
-  STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A PLOCHY
-  GRAVITAČNÍ ŘADY PITNÉ VODY - STAV
-  ČERPAČÍ STANICE PITNÉ VODY - STAV
-  REDUKČNÍ VENTIL - STAV
-  STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE - STAV
-  OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODU (STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÉ)
-  GRAVITAČNÍ ŘADY PITNÉ VODY
-  GRAVITAČNÍ STOKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
-  STOKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
-  RUŠENÉ JEVY
- 7** POŘADOVÉ ČÍSLO STAVEBNÍHO POZEMKU

VÝMĚRA ZASTAVITELNÉ PLOCHY Z3: 53 887 m²



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.

Spartakovců 3, Ostrava-Poruba, 70800

tel: 596 939 530, 596 939 531

| | | |
|-------------------|--|--------------------|
| ZODP.PROJEKTANT : | ING.ARCH.VLADIMÍRA FUSKOVÁ | |
| ZPRACOVATEL : | ING.ARCH.V. FUSKOVÁ, ING. V. ŠKVAIN, ING. J. ŠKVAIN, ING. M. SOCHOROVÁ | |
| OBJEDNATEL : | OBEC HLUBOČEC | DATUM : ŘÍJEN 2012 |

