



**ŠTÚDIA
PROTIPOVODŇOVÁ
OCHRANA ÚZEMIA
OBCE CHTELNICA**

**OBJEDNÁVATEĽ : OBEC CHTELNICA
ZHOTOVITEĽ : ING. VASIL DEĐO**

júl 2006

OBJEDNÁVATEĽ : **OBEC CHTELNICA**
ZHOTOVITEĽ : **ING. VASIL DEĎO**
Spolupráca : Ing. arch. Pavol Bôrik
Ing. arch. Štefan Hric

júl 2006

OBSAH DOKUMENTÁCIE

A. ZÁKLADNÉ ÚDAJE

A.1. ÚVOD	4
A.2. DÔVODY A CIELE SPRACOVANIA -	4
A.3. PODKLADY, ÚDAJE A VÝCHODISKOVÉ MATERIÁLY	4

B SÚČASNÝ STAV

B.1. HYDROGRAFICKÁ SIŤ OBCE CHTELNICA	6
B.2. MNOŽSTVA DÁŽĎOVÝCH VÔD ODVADZANÝCH Z RIEŠENÉHO ÚZEMIA	6
B.3. VODNÉ PLOCHY	7
B.4. OBJEKTY NA VODNÝCH TOKOCH	7
B.5. OCHRANNÉ PÁSMA	8
B.6. ČISTOTA VODY V TOKOCH	8
B.7. OCHRANA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA PŘED PRÍVALOVÝMI VODAMI Z EXTRAVIKLÁNU	8

D NÁVRH RIEŠENIA

D.1 AGROTECHNICKÉ OPATRENIA	9
D.3 DOBUDOVANIE PROTIPOVODŇOVÝCH OCHRANNÝCH LÍNIÍ OBCE	10
D.4 ÚPRAVA KORYTA POTOKA VÝTOK	10
D.5 VÝSTAVBA PROTIPOVODŇOVÝCH OPATRENÍ V JEDNOTLIVÝCH ŠTVRTIACH	10
D.6. PODMIEŇUJÚCE PREDPOKLADY	12
D.7. ČASOVÝ PRIEBEH VÝSTAVBY PROTIPOVODŇOVÝCH OPATRENÍ	12
D.8 GRAFICKÉ VYJADRENIE NAVRHOVANÝCH OPATRENÍ	12

E. FOTOGRAFICKÁ PRÍLOHA

F. GRAFICKÁ PRÍLOHA : SITUÁCIA-ODVODŇOVACIE POMERY KATASTRA

