



Malá vodní nádrž Smíchov	
Základní technické parametry	
napájení	náhon
plocha provozní hladiny	4170 m ²
plocha maximální hladiny	5750 m ²
kóta koruny hrázě	554,60 m n.n.
kóta provozní hladiny	553,70 m n.n.
kóta nejnižšího místa	551,50 m n.n.
max. výška vodního sloupce	2,20 m

VODA DOPRAVA GEOTECHNIKA
VDG Projektování s.p.o.
PRAHA 435, 393 01 PĚCHÁKOV
TEL: 721 74 55 EMAIL: vprav@vdg.cz

ZDIP PROJEKTANT Ing. Vítězslav Pavel	VYPRACOVAL Ing. Vítězslav Pavel	KONTROLOVAL Ing. Vítězslav Pavel	ČÍSLO PŘÍLOHY 02
KRAJ VYSOČINA	OBEC Těchobuz	KČ Těchobuz	ČÍSLO PŘÍLOHY 02
STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa	STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa	STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa	STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa
STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa	STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa	STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa	STAVBA Úprava rybníka Smíchov a navazujících vodních ploch v intravilánu obce - I. etapa

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN (EGD)
 - PODZEMNÍ VEDENÍ METALICKÉHO KABELU (ČETIN)
 - STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ VEDENÍ VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD

NAVŘHOVANÉ SÍŤE - ZATRUBNĚNÉ NÁHON Z RYBNÍKA SMÍCHOV

- POTRUBÍ KE STUDNÍ POŽÁRNÍ VODY PVC DN 300, 42,0 m

LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

NAVŘHOVANÉ PLOCHY

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE II. TŘÍDY BEZ DOTČENÍ
- KOMUNIKACE S POVRCHEM Z ACO II+ ŠÍŘKY 6,0 m - 1200,0 m²
 - POVRCH BUDE DOPLNĚN OBOUSTRANNOU KRAJNICÍ Z ASF. RECYKLÁTU
 - STRANA PŘÍSAZENÁ K VODNÍ HLADINĚ BUDE DOPLNĚNA SVODIDLEM
- STABILIZACE SVAHŮ Z KAMENNÉHO POKOŽU S UROVNĚNÍM LÍCE TL. 300mm
 - SMÍCHOV 1250,0 m², PARK 467,0 m²
- ZATRAVNĚNÝ PŘÍKOP PODÉL KOMUNIKACE (OHUMUSOVÁNÍ + OSEVI TRAVNÍM SEMENEM) - 230,0 m²
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA PRO HASIČSKÉ VOZIDLO (CISTERNU)