

LEGENDA:

- STABILIZAČNÍ KAMENNÝ PAS
- ▨ TERÉNNÍ ÚPRAVY
- ▨ STABILIZAČNÍ KAMENNÝ PAS
- ▨ PŘÍČNÝ TĚSNÍCÍ PRAH
- ▨ STABILIZAČNÍ KAMENNÁ PATKA a protibáňovým drobným kamenem okruskovaním II 0,10 a osetí travní směsí
- ▨ STABILIZACE VZDUŠNÉHO LÍCE A KORYTY POMOČNĚHO BP zřehoz z lomového kamene do 80 kg II, 300 mm okruskovaním II, 100 mm a osetí travní směsí
- VYMEZENÍ HRANICE ÚDOLNÍ NIVY

NEPRŮTOČNÁ TŮŇ T1

KOTA TERÉNU 480,50 m n.m.
PŘEDPOKLADANÁ HLADINY 480,00 m n.m.
PLOCHA PŘI NORM. HL. -0,270 ha

ROZDĚLOVACÍ OBJEKT

PŘÍTOKOVÉ KORYTO - 97 m

VYMEZENÍ HRANICE ÚDOLNÍ NIVY

VYMEZENÁ ÚDOLNÍ NIVA - 1,8 ha
z toho MVN - 1,3 ha

plocha návozu - cca 0,4600 ha
výška návozu - cca 0,8 m

TERÉNNÍ ÚPRAVY cca 481,00 - 482,00

stěrkový díln DN 100 - 50m

STÁVAJÍCÍ NÁDRŽ

VÝSTAVBA MVN

KOTA HRÁZE 480,00 m n.m.
KOTA NORM. HLADINY 479,40 m n.m.
KOTA MAX. HLADINY 479,90 m n.m.
PLOCHA PŘI NORM. HL. -0,83 ha
PLOCHA PŘI MAX. HL. 0,90 ha

KRMELEC

PRŮTOČNÁ TŮŇ T3

KOTA TERÉNU 477,40 - 478,00 m n.m.
PŘEDPOKLADANÁ HLADINY 476,70 m n.m.
PLOCHA PŘI NORM. HL. -0,0240 ha

BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV

NEPRŮTOČNÁ TŮŇ T2

KOTA TERÉNU 476,50 m n.m.
PŘEDPOKLADANÁ HLADINY 476,00 m n.m.
PLOCHA PŘI NORM. HL. -0,0850 ha

STÁVAJÍCÍ ZELEN'



KRESLIL, VYPRACOVAL ING. KOVAŘIKOVÁ JITKA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. KOVAŘIKOVÁ JITKA	ING. KOVAŘIKOVÁ JITKA MEPOS CHODOV 208 TRHANOV
INVESTOR: OBEC CHODSKÁ LHOTA		ZAKÁZ. ČÍSLO: 31/2018
AKCE: CHODSKÁ LHOTA - VÝSTAVBA MVN A TŮŇÍ PD pro realizaci stavby		DATUM: VII / 2022
OBSAH: SITUACE STAVBY		MĚŘÍTKO: 1:500
		STUPEŇ DOKUMENTACE DRS
		ČÍSLO VÝKRESU D 2