

Návrh technického opatrenia úpravy prejazdu cez teleso ochrannej hrádze - vid'. výkres č. 8
2.8. DOPRAVNÉ CESTY - NÁVRH RIEŠENIA PREJAZDU CEZ HRÁDZU RIEKY VÁH

Smer napojenia účelovej komunikácie
na štátnu cestu 1. triedy E 572

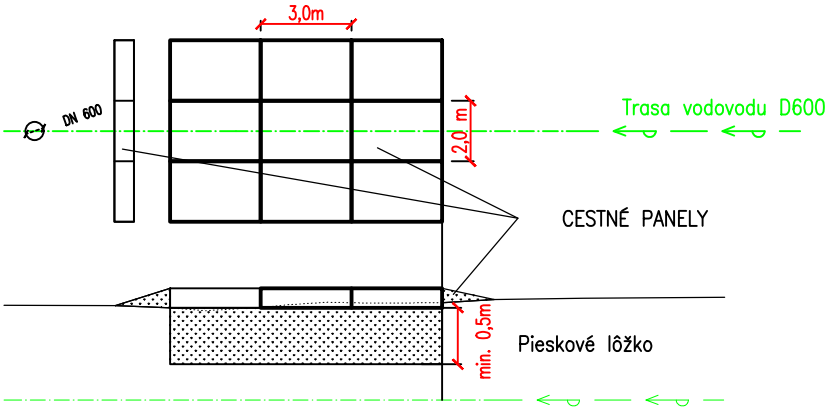
DOPRAVA VYDOBYTEJ SUROVINY

Vydobyté štrkopiesky budú dopravované z ťažobnej jamy západným smerom po novovybudovanej komunikácii, ktorá bude prechádzať cez pravobrežnú ochrannú hrádzu rieky VÁH, kde dôjde k technickým úpravám na uvedenom objekte, ktorý je v správe SVP, š.p. a tento úsek bude tvoriť napojenie vnútrozávodných lomových ciest na existujúcu spevnenú účelovú komunikáciu vedúcu vedľa hrádze BISKUPICKÉHO KANÁLA. Táto je vyústená v priestore medzi mostom cez BISKUPICKÝ KANÁL a mostom cez VÁH na štátnu cestu E 572 (viď. výkres č.3), s existujúcim dopravným značením. V mieste križovania lomových ciest s trasou vodovodného potrubia DN 600, bude vybudovaná jeho ochrana pozostávajúca z pieskového lôžka minimálnej hrúbky 0,5 m, na ktoré budú uložené cestné panely.

VYSVETLIVKY:

- Chránička vodovodného potrubia OC DN 600
- Existujúca spevnená účelová komunikácia
- Napojenie štrkoviska na existujúcu účelovú komunikáciu
- Vnútrozávodné lomové cesty

Ochrana vodovodného potrubia OC DN 600



Organizácia, ktorá bude ložisko dobývať:
LIM PLUS, s. r. o., Pod Juhom 3842/33, 911 01 TRENČÍN

Ložisko nevyhradeného nerastu:

OPATOVCE - "JUH 1"

PLÁN VYUŽÍVANIA LOŽISKA

2. GRAFICKÁ ČASŤ

2.7. DOPRAVNÉ CESTY

List mapy: N.MESTO n.V. 1-3/4 N.MESTO n.V. 0-3/3	Obec: OPATOVCE	k.ú.: OPATOVCE	Parcelné číslo: 240/3, 240/1 (KN "C") 563/311, 563/314 (KN "E")
Mierka: 1 : 2500	Okres: TRENČÍN	Kraj: TRENČIANSKY	

Výkres č.7

Súradnicový systém: JTSK
Výškový systém: Bpv

Vyhotoviteľ:

Ing. Karol PAVLOVIČ
projektant BČ a ČVBS
Dátum: september 2020
GEOPA, s.r.o.
913 22 Trenčianske Múče č.19

Mobil: 0903 468 744 e-mail: geopa@mail.t-com.sk

