

PF 75

MOST č.20 SO 05.4

KM 79,245

OK 252a

251a

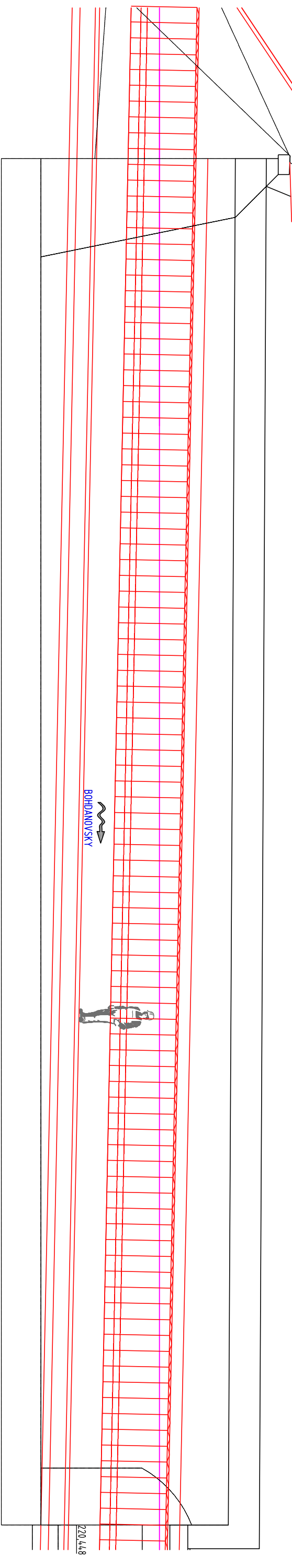
25m OPATRNE  
PRACOVAT

251a  
25m OPATRNE  
PRACOVAT'

25m OPATRNE  
PRACOVAT'

## PRACOVAT

Porovnávacia roviná 230,000 m n.m. Bpv



|                     |  |                         |
|---------------------|--|-------------------------|
| Zodpovedný projekt. | Ing. Albert Čabala   |                         |
| Navrhol             | Ing. Albert Čabala   |                         |
| Stavba              | N. Myšľa - Ruskov, kompl. rek. k č.2., dl. 6,596 km, so san. žel. spodu, KR MOST ov a priepustov a nástupišť Bohdanovec, Vyšná Myšľa |                         |
| PS.SO               | SO 09.1 Prietožka DOK ŽSR, 5/2 Priečne rezy koľajami ochrany DOK   |                         |
| Priloha             | PRIEČNY REZ KOĽAJAMI č.05, MOST žkm 79,245   |                         |
| Mierka              | 1:100  | Číslo prílohy<br>5/2-06 |

Navrhol

Stavba

PS,SO

Príloha

Ing. Albert Čabala  
Ing. Albert Čabala

Ing. Albert Čabala

N. Myšľa - Ruskov, kompl. rek. k.č.2, dl. 6,596 km, so san. žel. spodku, KR MOST ov a priepustov a nástupišť Bohdanovce, Vyšná Myšľa

SO 09.1 Preložka DOK ŽSR, 5/2 Pričné rezy koľajami ochrany DOK

**PRIEČNY REZ KOLA JAMI č.05, MOST žkm 79,245**



|      |       |
|------|-------|
| Účel | DSPRS |
|------|-------|

|        |       |
|--------|-------|
| Mierka | 1:100 |
|--------|-------|

|       |  |
|-------|--|
| Dátum |  |
|-------|--|

Číslo prílohy

09/2021  
E/206

5/2-06