

PŘÍČNÉ PROFILY - RAMENO D21

-M 1:250/100

PS 1 KM 0.0650

ODKOP ZEMNÍHO PILÍŘE

NÁVRHOVÝ STAV

PŮVODNÍ STAV

SROVNÁVACÍ  
ROVINA  
STANIČENÍ V M

PS 2 KM 0.0800

ODKOP ZEMNÍHO  
PILÍŘE

NÁVRHOVÝ STAV

PŮVODNÍ STAV

SROVNÁVACÍ  
ROVINA  
STANIČENÍ V M

PS 3 KM 0.1000

ODKOP ZEMNÍHO  
PILÍŘE

NÁVRHOVÝ STAV

PŮVODNÍ STAV

SROVNÁVACÍ  
ROVINA  
STANIČENÍ V M

PS 4 KM 0.1150

ODKOP ZEMNÍHO  
PILÍŘE

PS 5 KM 0.1300

LEGENDA:

- PŮVODNÍ STAV
- NÁVRHOVÝ STAV
- HLADINA Q100
- HLADINA Q2
- HLADINA Qa

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

KAT. ÚZEMÍ:	BŘECLAV, POŠTORŇA	<b>VZD INVEST</b> s.r.o. Kpt. Nálepky 2332, Pardubice, 530 02 Projektová a investiční činnost	
OKRES:	BŘECLAV		
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ		
INVESTOR:	POVODÍ MORAVY, s.p.		
AKCE:	Dyje, rovnovážná dynamika odtokových poměrů, napojení odstavených ramen D20 a D21		PROJEKTANT: VED.PROJEKTANT:
OBSAH:	PŘÍČNÉ PROFILY - D21		ING. BALAŽOVIČ ING. ŠÍROKÝ
			STUPEŇ PD: MĚŘÍTKO:
			DPS 1:250/100
		DATUM:	PŘÍLOHA Č.:
		07/2023	D.3.2