

ROZDĚLOVACÍ OBJEKT
RAMENO D13
PŮDORYS
M 1:200

DOČASNÁ HRÁZKA PRO STAVBU

BALVANITÝ STUPEŇ
-KORUNA STUPNĚ
-VYBUDOVAT Z TĚŽKÝCH BALVANŮ NAD 500 kg

DŘEVĚNÉ PILOTY
-PILOTY DÉLKY cca 4 m (boky)
až 9 m (střed)
- PRŮMĚR 25-30 cm
- UKOTVENÍ MRTVÉHO DŘEVA

ZÁSYP ZEMINOU
-ZA DŘEVĚNÉ PILOTY BUDE NASYPÁNA ZEMINA

MRTVÉ DŘEVO
- UKOTVENÍ NA DŘEVĚNÝCH PILOTÁCH
- VYTĚŽENO V RÁMCI STAVBY
- PROVEDENÍ NA AT i CZ straně

ŠKRTÍCÍ PŘEPÁŽKA - ŠTĚTOVNICE VL 605
UPROSTŘED ŠTĚTOVNICE DÉLKY 12,0 m
- DÁLE 8,0 až 4,0 m
- Rakouská strana
- INKLINAČNÍ SKLON cca -15°

ZÁSYP ZEMINOU
-ZA DŘEVĚNÉ PILOTY BUDE NASYPÁNA ZEMINA

DŘEVĚNÉ PILOTY
-PILOTY DÉLKY cca 4 m (boky)
až 9 m (střed)
- PRŮMĚR 25-30 cm
- UKOTVENÍ MRTVÉHO DŘEVA
- PILOTY BUDOU ZHOTOVENY Z TVRDÉHO
DŘEVA - DUB NEBO AKÁT!
PRO LEPŠÍ ZARÁŽENÍ BUDE NA PILOTĚ
VYTVOŘENA ŠPICE

PRÁH VÝVARU
- OCHRANA VÝVARU PŘED EROZÍ
VÝŠKA VE STÁVAJÍCÍM DNU
-VYBUDOVAT Z TĚŽKÝCH BALVANŮ NAD 500 kg

DOČASNÁ HRÁZKA PRO STAVBU

OBOUSTRANNÉ NAPOJENÍ
RAMENE D13

OPEVNĚNÍ BŘEHU
ROVNANINA Z LOM. KAMENE
- HM. KAM. 200-500 kg

DŘEVĚNÉ PILOTY
-PILOTY DÉLKY cca 4 m (boky)
až 9 m (střed)
- PRŮMĚR 25-30 cm
- UKOTVENÍ MRTVÉHO DŘEVA
- PILOTY BUDOU ZHOTOVENY Z TVRDÉHO
DŘEVA - DUB NEBO AKÁT!
PRO LEPŠÍ ZARÁŽENÍ BUDE NA PILOTĚ
VYTVOŘENA ŠPICE

ZÁSYP ZEMINOU
-ZA DŘEVĚNÉ PILOTY BUDE NASYPÁNA ZEMINA

ŠKRTÍCÍ PŘEPÁŽKA - ŠTĚTOVNICE VL 605
- UPROSTŘED ŠTĚTOVNICE DÉLKY 12,0 m
- DÁLE 8,0 až 4,0 m
- Česká strana
- INKLINAČNÍ SKLON cca -15°

MRTVÉ DŘEVO
- UKOTVENÍ NA DŘEVĚNÝCH PILOTÁCH
- VYTĚŽENO V RÁMCI STAVBY
- PROVEDENÍ NA AT i CZ straně

DŘEVĚNÉ PILOTY
-PILOTY DÉLKY cca 4 m (boky)
až 9 m (střed)
- PRŮMĚR 25-30 cm
- UKOTVENÍ MRTVÉHO DŘEVA
- PILOTY BUDOU ZHOTOVENY Z TVRDÉHO
DŘEVA - DUB NEBO AKÁT!
PRO LEPŠÍ ZARÁŽENÍ BUDE NA PILOTĚ
VYTVOŘENA ŠPICE

ZÁSYP ZEMINOU
-ZA DŘEVĚNÉ PILOTY BUDE NASYPÁNA ZEMINA

„BŘICHO“ RAMENE D13

LEGENDA:

— PŮVODNÍ STAV
— NAVRHOVÝ STAV

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

KAT. ÚZEMÍ:	BŘECLAV	<div>VZDINVEST Kpt. Nálepky 2332, Pardubice, 530 02 Projektová a investiční činnost</div>	
OKRES:	BŘECLAV		
KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ		
INVESTOR:	POVODÍ MORAVY, s.p.		
AKCE:	Dyje, rovnovážná dynamika odtokových poměrů, napojení odstavených ramen D13 a D14	PROJEKTANT:	ING. BALÁŽOVIC
		VED.PROJEKTANT:	ING. ŠIROKÝ
		STUPEŇ PD:	DPS
		MĚŘITKO:	1:200
		DATUM:	12/2023
OBSAH:	ROZDĚLOVACÍ OBJEKT - PŮDORYS	PŘÍLOHA Č.:	D.4.1