



Projekt Labe, státní podnik Vltava Stavba: Přehradní 580.0 Přehradní POVOŘÍ LABE		Autor: Ing. FRANTIŠEK VÝLETAL Kreslil: FRANTIŠEK VÝLETAL Investor: Povodí Labe, státní podnik, OIC, Hradec Králové	
Datum	zář. 2021	Služba	DSP, DPS
Poradové číslo	3581	Číslo stavby	119200007
Č. přílohy		Měřítko	1 : 100
Jez Zvole, oprava jezu a navazujícího opevnění koryta ř. km 4,500 - 4,624		Polohopisný plán - POV, návrh jímkování	
Příloha:			

Kótováno v [mm]
Souřadný systém JTSK
Výškový systém - Bat po vyrovnání

"PPB" PRO VYTÝČENÍ STAVBY
PPB 5001 = 253,08 M N.M. (VNITŘNÍ ROH PŘÍČLA JEZOVÉHO PŘÍČL. "PB")
X = -62890,8300; Y = -1026103,8300
PPB 5003 = 253,13 M N.M. (LEVÝ DOKHODNÍ ROH SCHODU "LB")
X = -62891,8180; Y = -1026144,6100
PPB 5004 (150) = 257,55 M N.M. (SPODNÍ ROH LEVÉHO PŘÍČL. "LB")
X = -62890,8300; Y = -1026131,7300
PPB 5005 = 256,01 M N.M. (ROH OCELI SVÁŘENICE NA PŘÍČL. OCELI
MJE "LB") X = -62891,2070; Y = -1026150,5120

STAVENISŤE S PŘÍSTUPEM PROVOZOVATELŮ "WVE"
PROJEKČNÍ SEZD DL 41 M
- SÍLNOU PANEV 1 X 200 X 100 TP KAMENÉ DO STENOVSKEHO JEHO
LOŽE TL. 15 CM NA ROZPÍNSKOU ROZETI
- SÍLNOU PANEV 1 X 200 X 100 TP KAMENÉ DO STENOVSKEHO JEHO
LOŽE TL. 15 CM NA ROZPÍNSKOU ROZETI

DO M. JIMKOVÁNÍ Z PŮL PŮLŮCH
PŘESKOKU NA M. JIMKOVÁNÍ
VÝŠK 175 (250) M. ZEST. 0,1 M

HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMU
NADEMNÍHO VEDENÍ "V"
V. 0,2 S. N. 100 M. 200 M

PRŮJEZD