



TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ - PB				
Č. BODU	Y (m)	X (m)	Z (m)	POPS
1	661744.5	1058381	206.04	Začátek úseku, v patě opevnění, na patce
2	661728.6	1058289	206.04	V patě opevnění, na patce, roh schodiště
3	661712.1	1058298	206.05	V patě opevnění, začátek oblouku k propustku
4	661707.6	1058296	206.05	Konec oblouku u propustku
5	661705.5	1058297	206.05	Začátek oblouku u propustku
6	661705.4	1058302	206.05	Konec oblouku k propustku, v patě opevnění
7	661647.5	1058341	206.07	V patě opevnění, roh schodiště
8	661600.5	1058381	206.11	V patě opevnění, hrana bet. prahu
9	661580.5	1058403	206.12	V patě opevnění, hrana bet. prahu
10	661563.3	1058427	206.13	V patě op., hrana bet. prahu, konec opravy patky
11	661553.4	1058443	206.14	Konec úseku, v patě opevnění

LEGENDA:
PAŘEZY K ODSTRANĚNÍ

Výškový systém: Balt po vyrovnání

Ved. odd. proj.:	Ing. Petr VÁVRA	Aut. ing.:	Ing. Petr VÁVRA
Zodp. proj.:	Ing. Tomáš KRÉNEK	Kreslil:	Ing. Tomáš KRÉNEK
Kraj:	Pardubický	Obec:	Přelouč, Břehy
Investor:	Povodí Labe, státní podnik, Vltava Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové	k.ú.:	Přelouč, Břehy

Název akce:	106_Labe, Přelouč, obnova opevnění v ř. km 950,900 - 951,200
-------------	--

Příloha:	Podrobná situace - PB
----------	-----------------------

Datum	prosinec 2024
Stupeň	ZD
Pořadové číslo	3735
Číslo stavby	139251002
Měřítko	1:200
Číslo přílohy	C.1