

SITUACE
M 1:200

SO 03.02
VÝKOP I. ETAPA - 1. FÁZE

NÁSYPRO PROVIZORNÍ PŘEJEZD RAKOVCE

LEGENDA

- VOZOVKA NAVRHOVANÁ
- DLAŽBA VOZOVKY
- DLAŽBY / ROVNANINY / ZÁHOZ Z LK
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- DOČASNÝ ZÁBOR
- NÁSYPROVIZORNÍ PŘEJEZD RAKOVCE

ZÁTOPOVÁ ÚZEMÍ

- Q2
- Q10
- Q100
- Q1000

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD
- KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PLYNOVOD - STL
- PLYNOVOD - VTL
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VVN
- NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST D.1

PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA VODNÍM TOKU POLANČICE
PRO ZÁSTAVBU POLANKY NAD ODROU, STAVBA Č. 5578

Objednatel:



POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK
Varenská 49, 701 26 Ostrava

SO 03

MALÁ VODNÍ NÁDRŽ NA RAKOVCI



Zhotovitel:
Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

Vypracoval	ING. JIŘÍ VANCL	Objednatel	Povodí Odry,s.p.
Zodp. projektant	ING. DAVID LANDA	Zak. číslo	12-LI41-013
Tech. kontrola	ING. K. TUŠEROVÁ	Datum	04/2023
Stavební objekt		Stupeň	DPS
SO 03.3 SDRUŽENÝ FUNKČNÍ OBJEKT		Měřítko	1:200
		Počet formátů	6
		Č. přílohy	Paré
Příloha		2.2	
SITUACE - VÝKOPY			