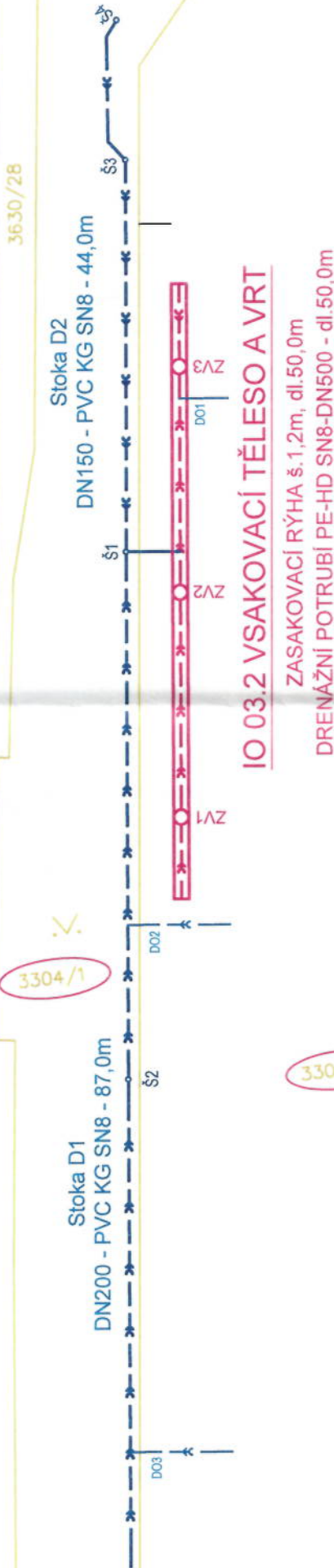


330/30

ul. Vítkovická

3630/1

IO 03.1 DEŠŤOVÁ KANALIZACE



IO 03.2 VSAKOVACÍ TĚLESO A VRT

ZASAKOVACÍ RÝHA š. 1,2m, dl. 50,0m
DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PE-HD SN8-DN500 - dl. 50,0m

LEGENDA IO 03.1, IO 03.2

- IO 03.1 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- IO 03.1 - REVIZNÍ PLASTOVÁ ŠACHTA
- IO 03.1 - DEŠŤOVÁ ODBOČKA Z PŘÍSTŘEŠKU
- IO 03.2 - ZASAKOVACÍ KANÁL
- IO 03.2 - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
- IO 03.2 - ZASAKOVACÍ VRTY

KATASTRÁLNÍ MAPA

- HRANICE PARCELY
- VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
- PARCELNÍ ČÍSLO
- PARCELA DOTČENÁ STAVBOU

Katastrální území: MORAVSKÁ OSTRAVA (okres Ostrava-město); 713520

Výpracoval:		Generální projektant:	
Ing. Bernard Hajovský		VŠB - TECHNICKÁ UNIVERZITA OSTRAVA	
Kontroloval:		VÝZKUMNÉ ENERGETICKÉ CENTRUM	
Ing. Bernard Hajovský		17. listopadu 217/215 708 00 Ostrava-Poruba	
Projekt		Infrastruktura pro elektromobilitu II, část 3 „Lokalita Vítkovická“	
Projektant profese		VŠB - TU Ostrava, Výzkumné energetické centrum	
Investor		Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2 Moravská Ostrava 702 00 Ostrava	
Místo stavby		Vítkovická 3133/5, 702 00 Moravská Ostrava a Přívoz	
Stavební objekt		IO 03 Vodohospodářské stavby	
Díl projektu		VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY	
Název dokumentu		Katastrální situační výkres	
		Číslo výkresu	
		437-20-413-C.2	
		Revize	
		0	

© TATO DOKUMENTACE JE NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. KOPÍROVÁNÍ A JINÉ ROZŠÍŘOVÁNÍ BEZ SOUHLASU VŠB - TUO VEC ENERGETICKÉ SLUŽBY JE PROTIPRÁVNÍ.