

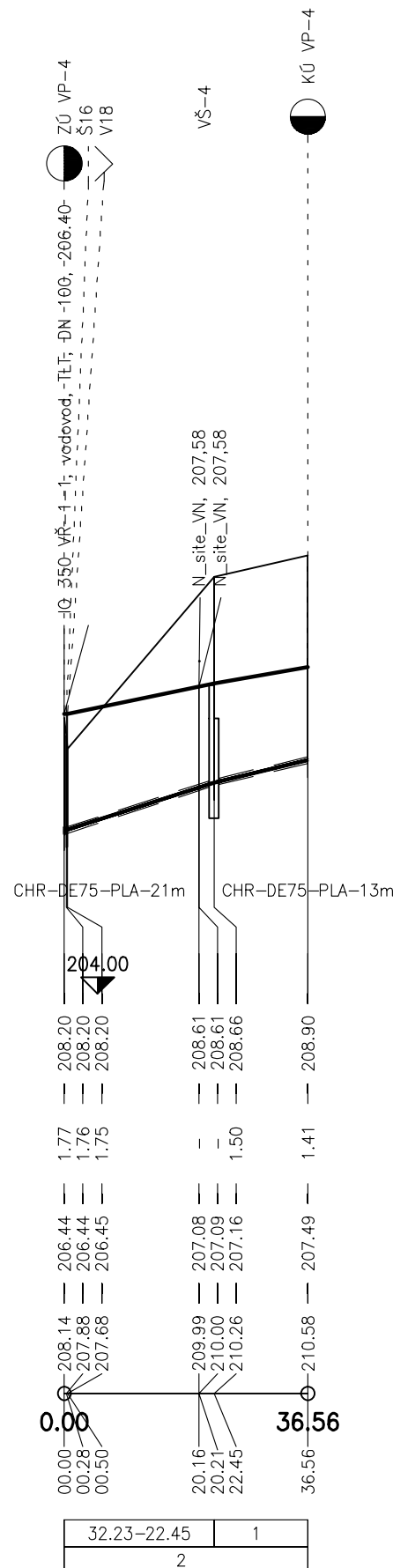
KÚ: PISÁRKY [610208]
Zpevněná plocha

Legenda

1) 23.84–14.10  
2) DE 32–PE 100–36.56

## PODÉLNÝ PROFIL IO 363 VP-4

MĚŘÍTKO 1:1000/100



Kóta upraveného terénu

Hloubka nivelety

Kóta nivelety

Kóta stávajícího terénu

Staničení [m]

Sklon [promile] – Délka [m]  
 Profil [mm] – Materiál – Délka [m]

**PDPS**

## D.1.3

# 1. STAVBA

INVESTOR:

**B | R | N | O**  
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO  
Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

| A | R | E | N | A |  
 | B | R | N | O |



**BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.**  
Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno



**TEPLÁRNY BRNO, a.s.**  
Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

**PK OSSENDORF s.r.o.**

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.



**PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ**  
**OSSENDORF**  
BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500-21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT

**PK OSSENDORF s.r.o.**

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

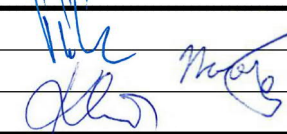



**PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ**  
**OSSENDORF**  
BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500-21000231

## IO 363 PŘÍPOJKA VODY - LANOVKA STANICE PISÁRKY-LIPOVÁ

ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ PAVLÍK, Ph.D.			
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ NOVÁK			
KONTROLOVAL	ING. FILIP KLIMŠA			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]		DATUM	11/2021
AKCE/STAVBA <b>B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA</b>  D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1 STAVEBNÍ ČÁST D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY			FORMÁT	2A4
			STUPEŇ PD	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZEK	121186A
			MĚŘÍTKO	1:1000//100
			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY
STAVEBNÍ OBJEKT				<b>03</b>