


SO 337 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE NZ1

D.1

PDPS

OBJEDNATEL NOVÁ ZBROJOVKA, s.r.o. Vladislavova 1390/17, 110 00 Praha 1	 NOVÁ ZBROJOVKA
---	-----------------------------------

HLAVNÍ PROJEKTANT PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 BRNO	 PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO
HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU ING. NYKODYM	
VEDOUČÍ PROJEKTANT ING. NOHEL	ČÍSLO ZAKÁZKY 2020 204.9

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING. NOHEL	ING. KLIMŠA	ING. KLIMŠA	ING. PAVLÍK, PH.D.		
KRAJ: JIHO MORAVSKÝ	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: MALOMĚŘICE, ŽIDENICE, ZÁBRDOVICE, HUSOVICE			DATUM	12 / 2023
<div>STAVBA</div> <div>DOPRAVNÍ NAPOJENÍ</div> <div>ULICE MARKÉTY KUNCOVÉ</div> <div>D.1 - STAVEBNÍ ČÁST</div>				FORMÁT	1xA4, 1xA3
				STUPEŇ PD	PDPS
				ČÍSLO ZAKÁZKY	121013A
				MĚŘÍTKO	-
<div>ČÁST PD</div> <div>TABULKA ŠACHET - SO 337</div>				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PŘÍLOHY
					08

TABULKA TYPOVÝCH ŠACHET - MOMOLITICKÉ DNO

číslo šachty	typ šachty	stoka	hlavní přítok				vedlejší přítok					odtok			kóta dna výkopu	kóta stávajícího terénu (před demolici areálu)	kóta upraveného terénu	kóta poklopu	hloubka výkopu (od stáv. terénu)	hloubka výkopu (od upr. terénu)	konstrukce dna	poklop	
			profil	materiál nového potrubí (stávajícího potrubí)	kóta dna	úhel	stoka	profil	materiál nového potrubí (stávajícího potrubí)	kóta dna	úhel	profil	materiál nového potrubí (stávajícího potrubí)	kóta dna								třída zatížení poklopu	umístění poklopu
A1	B1	D1	A2	B2	D2	E	F	G	H	I	J	O	Q										
[mm]	[m]	[°]	[mm]	[m]	[°]	[mm]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]										
S1.1	m	S1-NZ1	250	kam	205,24	90,0						300	kam	205,24	204,59	208,50	207,90	207,90	3,91	3,31	1,00	D400	as

Legenda:

materiál potrubí		typ šachty		umístění poklopu	
b	beton	p	prefabrikované dno	a	vozovka asphalt
zb	železobeton	m	monolitické dno	as	vozovka asphalt stávající
kam	kamenina			d	vozovka dlažba
pvc	plast			z	zelená plocha vedle vozovky