



LEGENDA ČAR

- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD PVC 90
- NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA SDR11 PE100 - 63x5,8
- NOVÝ DOMOVNÍ VODOVOD SDR11 PE100
- STÁVAJÍCÍ ŘAD JEDNOTNÉ KANALIZACE DN 250 KAMENINA
- NOVÁ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE DN 150 KAMENINA
- NOVÁ DOMOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VŠ NOVÁ PLASTOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA Ø1,5 m
V PROVEDENÍ PRO ZVÝŠENOU HLADINU SPODNÍ VODY
- RŠ NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA JEDNOTNÉ KANALIZACE DN 400
BOČNÍ PŘÍTOK DN 150
- RN MONOLITICKÁ RETENČNÍ NÁDRŽ 14,0 m³
+ 5,0 m³ AKUMULAČNÍ PROSTOR PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÝCH VOD

<div><div>CMprojekt, s.r.o.</div><div><div>Bratislavská 866/5, 693 01 Hustopeče</div><div>Stadského 13, 617 00 Brno</div><div>www.cmprojekt.cz</div></div></div> <div><div>OpenArch</div><div>projektování staveb s.r.o.</div></div> <div><div>NÁZEV STAVBY:</div><div>Novostavba objektu DOZP za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 10361 v k. ú. Hrušovany nad Jevišovkou</div></div> <div><div>DOKUMENT:</div><div>SITUACE</div></div> <div><div>INVESTOR:</div><div>Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno</div></div>	PROJEKTANT	
	PROJEKTANT	
	ZDOP.PROJEKTANT	Marek Cabal
	PROJEKTANT	Aleš Palát
<div><div>STAVBNÍ OBJEKT:</div><div>B</div></div> <div><div>ČÁST:</div><div>D.1.4.a</div></div> <div><div>STUPEŇ</div><div>DPS</div></div> <div><div>PROFES</div><div>Zařízení zdrav. tech. instalací</div></div> <div><div>REVIZE:</div><div></div></div>	STAVBNÍ OBJEKT:	B
	ČÁST:	D.1.4.a
	STUPEŇ	DPS
	PROFES	Zařízení zdrav. tech. instalací
<div><div>PARÉ ČÍSLO:</div><div></div></div> <div><div>ČÍSLO VÝKRESU:</div><div>101</div></div>	DATUM	03/2017
	NEŘÍTKO	1:200