

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ:

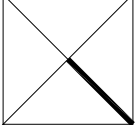
	IO 08 PŘELOŽKA SĎĚLOVACÍHO VEDENÍ CETIN (INVESTICE CETIN a.s.)
	IO 03 NOVÁ PŘÍPOJKA VODOVODU, PE 100, 110x10,0mm
	PLÁNOVANÁ PŘELOŽKA VODOVODNÍHO ŘÁDU DN150 - ŘEŠÍ SAMOSTATNÝ PROJEKT, PŘELOŽKA V TRASE STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ
	IO 06 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY NN
	STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PL VNU, PONECHÁNA V PLNÉM ROZSAHU
	NAVRHOVANÝ ROZVOD KANALIZACE PRO OLK, DN 200
	NAVRHOVANÝ ROZVOD DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY, DN 200
	NAVRHOVANÝ ROZVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY DN150- REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY
	REVIZNÍ ŠACHTIČKY NAPŘ. WAVIN, DN600, POKLOP D400
	VODOMĚR
	LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:
	STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN 300(500) BE (Smlvak a.s.)
	STÁVAJÍCÍ ODLÉHČUJÍCÍ KANALIZACE DN 500 BE (Smlvak a.s.)
	STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DN 150 PVC
	STÁVAJÍCÍ VODOVOD DN 80GG (DN 80PVC)
	STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ a.s.)
	STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ a.s.)
	STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
	STÁVAJÍCÍ ELEKTRONICKÉ VEDENÍ (CETIN a.s.)
	STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ (RWE GASNET, S.R.O.)
	OCHRANNÁ PÁSMATA SÍTÍ

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = XXX



<p>PROJEKSTUDIO EU CZ, s.r.o. - nositel všech majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená podléhají jako autorské dílo ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Obsahem tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (díla jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKSTUDIO EU CZ, s.r.o. Předání autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem, v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užití ani poskytnutí třetí osobě.</p>			GENERALNÍ PROJEKTANT (ZHOVOVITEL)		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU	PROJEKTANT	<div>PROJEKSTUDIO®</div> <div>PROJEKSTUDIO EU CZ, s.r.o.</div> <div>Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava</div> <div>tel.: 596 911 126</div> <div>e-mail: info@projekstudio.cz</div> <div>IC: 27787443</div> <div>www . P R O J E K T S T U D I O . c z</div>		
	ING.ARCH. DAVID KOTEK	ING. JAKUB GUŇKA			
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL			
	ING. ARCH. ZUZANA SYKOROVÁ	ING. PAVEL PEJKA			
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL			
ING.ARCH. DAVID KOTEK	ING. JAKUB GUŇKA				

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)	ZPRACOVATEL ČÁSTI PD		
MĚSTO JABLUNKOV, DUKELSKÁ 144, JABLUNKOV, 739 91	PROJEKCE GUŇKA S.R.O.		
MÍSTO STAVBY	HASIČSKÁ 617		
JABLUNKOV, HASIČSKÁ 172. K.Ú. JABLUNKOV, P.Č. 291	739 34, ŠENOV		
NÁZEV STAVBY (DÍLO)	DATUM	12.2016	
	ZAKÁZKA č.	PS 16 176	
	FORMÁT	2 x A4	
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO)	STUPEŇ PD	PARÉ	
IO 04.2 - NOVÁ PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE	DPS		
ČÁST DOKUMENTACE	MĚŘITKO		
D.1 DOKUMENTACE STAV. NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU	1 : 250		
DOKUMENT	ČÍSLO DOKUMENTU	IO 04 - 100	
SITUACE VNĚJŠÍCH SÍTÍ			