



SKUPINOVÝ PROJEKT: ODKANALIZOVÁNÍ OBCÍ V POVODÍ JIZERY UCELENÁ ČÁST 2) HRDLORĚZY, VÝSTAVBA KANALIZACE

POZNÁMKA:
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN
POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR S.F.C.O.

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ŠINDLAR S.F.C.O., Na Brně 372/2a, 500 05 Hradec Králové, IČO 260 03 236
Ing. Roman Bárta	Ing. Roman Bárta	Ing. Jiří Kaplan	Ing. Miloslav Šindlar	MM Mladá Boleslav
KRAJ: Středočeský	STAVEBNÍ ÚŘAD: MM Mladá Boleslav	FORMÁT: 4 x A4		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Hrdlořezy u Mladé Boleslav (648051), Debr (696692)				DATUM: duben 2018
INVESTOR: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22				STUPEŇ: DPS
Hrdlořezy, výstavba kanalizace DPS				ČÍSLO ZAKÁZKY: 20170257/3
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM: S-JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSŤEVNÍC: 250 mm
Podrobná situace 12				MĚŘÍTKO: 1 : 250
				Č. VÝKRESU: D.1.12.

Technický formát 730 x 297 mm

PARAMETRY STAVBY - VODOVOD

ŘAD	DĚLKA	DN/MATERIÁL
ŘAD E-1-a	3.88 m	100 LT

PARAMETRY STAVBY - KANALIZACE

STOKA	DĚLKA	DN/MATERIÁL
STOKA E	188.8 m	250 - KT
STOKA E-1	79 m	250 - KT
STOKA V4	188.5 m	100 - HDPE

LEGENDA

- HRANICE KN
- NÁVR. GRAVITAČNÍ KANALIZACE
- NÁVR. KANALIZAČNÍHO VÝTLAKU
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD - ORIENTAČNÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD - ZAMĚŘENY
- NAVŘZENÁ PŘELOŽKA VODOVODU
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NAVŘZENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NEMÍ SOUČÍSTÍ PD
- STL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD - OCHRANNÉ PÁSMO
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN - NADZEMNÍ - OCHRANNÉ PÁSMO
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NADZEMNÍ
- NEMOVITOSTI VE VÝSTAVĚ
- PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE K ČS
- AREÁL ČS
- PŘÍPOJKA NN K ČS
- VEGETACE
- ŠACHTA STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- ŠACHTA - NÁVRH
- NAVŘZENÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- NAVŘZENÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - HRAZENÉ MAJITELEM
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- PLOT
- KŘÍŽENÍ
- VYTÝČOVACÍ BODY VÝTLAKU
- VYTÝČOVACÍ BODY VODOVODU

