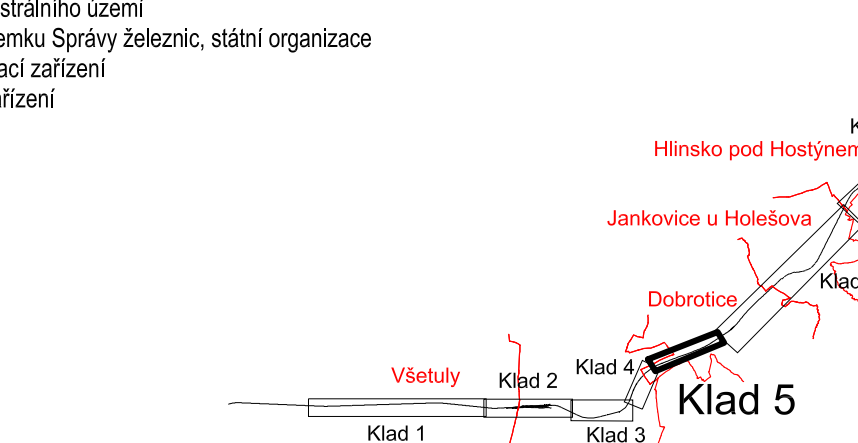


M1:1500

PS 01-28-2011	Zst. Holešov
PS 01-28-2012	Zst. Holešov
PS 01-28-2013	Zst. Holešov
PS 03-28-2002	T.Ú. Heřtice
PS 03-28-03	T.Ú. Heřtice
PS 01-14-03	Zst. Holešov
PS 01-14-09	Zst. Holešov
PS 01-14-06	Zst. Holešov
PS 01-14-08	Zst. Holešov
PS 04-14-00	T.Ú. Holešov
PS 01-14-02	T.Ú. Holešov
PS 01-14-10	Zst. Holešov
PS 01-14-41	Uprava stáje
PS 01-14-12	Uprava stáje
PS 01-14-05	Zst. Holešov
PS 01-14-05	Zst. Holešov
PS 01-14-13	Zst. Holešov
PS 01-14-13	Zst. Holešov
PS 01-14-132	Zst. Holešov
PS 01-30-01	Zeleniční skv.
PS 01-16-01	Zeleniční skv.
PS 01-17-01	Zeleniční skv.
PS 01-17-02	Výstroj tráh.
PS 01-16-03	Uprava ovoc.
PS 01-16-02	Nástupišti
PS 01-10-01	Zst. Holešov
PS 01-10-02	Zst. Holešov
PS 01-10-01	Zst. Holešov
PS 01-10-02	Zst. Holešov
PS 01-10-02	Zst. Holešov
PS 01-10-03	Zst. Holešov
PS 01-10-03	Zst. Holešov
PS 01-17-03	Hrana nádrže
PS 01-17-04	Ornamentní skv.
PS 01-17-05	Uprava ovoc.
PS 01-17-05	Uprava zpev.
PS 01-15-021	Stavěbní prv.
PS 01-15-022	Upravy elektř.
PS 01-15-023	Přemístění skv.
PS 01-15-03	Kabelovod
PS 01-15-05	Stádo ovč.
PS 01-15-01	Zeleniční skv.
PS 01-15-01	Ornamentní skv.
PS 01-15-06	Demolice
PS 01-06-01	Zst. Holešov
PS 01-06-02	Zst. Holešov
PS 01-06-021	Osvětlení chv.
PS 01-06-03	Zst. Holešov
PS 01-06-05	Zst. Holešov

— Hranice katastrálního území
— Hranice pozemkové úpravy
— Zabezpečovací pásy
— Sdělovací znak




NTL plynovod (GasNet, s.r.o.)
STL plynovod (GasNet, s.r.o.)
VTL plynovod (GasNet, s.r.o.)
metalický kabel (CETIN a.s.)
optický kabel, HDPE trubka nebo souběh optického a metalického kabelu sítě s NN (CETIN a.s.)
nezaměřené síť (CETIN a.s.)
neprovzatvané síť (CETIN a.s.)
nadzemní síť (CETIN a.s.)
sít' Městského vedení (E.ON)
optický kabel (MÁU Bystrice pod Hostěm)
vodovod (Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.)
kanalizace (Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.)
kanalizace (MÁU Bystrice pod Hostěm, a.s. **Belviko**)
kanalizace (Ozeč Janovice, k.ú. Janovice; **de PDF**)
kanalizace (pověra, k.ú. Holešov)
podzemní vedení VN (E.ON Distribuce, a.s.)
zrušené podzemní vedení VN (E.ON Distribuce, a.s.)
podzemní vedení NN (E.ON Distribuce, a.s.)
zrušené podzemní vedení NN (E.ON Distribuce, a.s.)
nadzemní vedení VN (E.ON Distribuce, a.s.)
nadzemní vedení NN (E.ON Distribuce, a.s.)
podzemní parovod (TON - ENERGO a.s.; **de PDF**)
podzemní telekomunikační kabelové vedení (AVONET, s.r.o.; **de PDF**)
optický kabel (INTERNET, s.r.o.; **de PDF**)
zaměřené vedení (UPC Česká republika, s.r.o.; **de PDF**)
nezaměřené vedení (UPC Česká republika, s.r.o.; **de PDF**)
podzemní vedení veřejného osvětlení (Technické služby Holešov, s.r.o.)
nadzemní vedení veřejného osvětlení (Technické služby Holešov, s.r.o.)
DOK (ČD-Telematika a.s.)
TK, DK (ČD-Telematika a.s.; **de PDF**)
vodovodní přípojka (SŽDC SBBH; **de PDF**)
plynová přípojka (SŽDC SBBH; **de PDF**)
kanalizace (SŽDC SBBH; **de PDF**)
kabel UPC (zářek de SŽDC SBBH; **de PDF**)
optiční síť do SŽDC (zářek de SŽDC SBBH; **de PDF**)
podzemní síťový kabel (SŽDC SEE; **de PDF**)
nadzemní síťový kabel (SŽDC SEE; **de PDF**)
plynovod, přípojka NTL (doplnění síť SŽDC SBBH, původně SON; **de PDF**)
kanalizační přípojka (doplnění síť SŽDC SBBH, původně SON; **de PDF**)
kanalizace jednotná (doplnění síť SŽDC SBBH, původně SON; **de PDF**)
zabezpečovací a sdělovací kabel (SŽDC SSZT; **de PDF**)
el. přípojka NN kabelová (zářek de SŽDC SSZT; **de PDF**)
zabezpečovací kabel (SŽDC SSZT; **de PDF**)



			ČÍSLO SOUPRAVY
		AKTUALIZACE 10/2020	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


EXPROJEKT s.r.o. tel.: +420 533 312 000
 Heršpická 758/13 E-mail: info@exprojekt.cz
 619 00 Brno ID: dh84e85

OBJEDNATEL:	 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Igor Kekešy <i>gor Kešy</i> Ing. Ivana Havlíková, Ph.D. <i>lvna</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO Ing. Ivana Havlíková, Ph.D. <i>lvna</i>	VYPRACOVAL Ing. Ivana Havlíková, Ph.D. <i>lvna</i>	KONTROLOVAL Ing. Igor Kekešy <i>gor Kešy</i>
KRAJ: Zlínský	POVĚŘENÝ MŮJ: Holešovič k. Holešov, Všetuly		STUPEŇ: DSP
Rekonstrukce žst. Holešov Situace stavby			ZAK. ČÍSLO 001-2019
			MĚŘITVO 1:1500
			POČET LISTŮ 9 x A4
			DATUM: 10/2020
Koordinální situace stavby - klad 5			ČÁST DOKUM. C
			PŘÍL. C.