


LEGENDA

---	OBJEKTY NOVÉHO STAVU - OSA
---	OBJEKTY NOVÉHO STAVU
---	PŘÍČNÉ PROFILY
---	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
---	ZÁBOR
---	STÁVAJÍCÍ HRANY
---	STABILIZOVANÉ PLOCHY
---	VÝSADBA
---	ROZLIV PŘI Q20
---	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ VN
---	OCHRANNÉ PÁSMO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
---	ZAČÁTEK, KONEC ÚSEKU

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

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ		
Ing. Jaroslav Lohniský	Ing. Jaroslav Lohniský	Ing. Tereza Šindlarová	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236		
KRAJ: Moravskoslezský		STAVEBNÍ ÚŘAD: Úřad městyse Litultovice		FORMÁT		3 x A4
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Litultovice				DATUM		listopad 2019
INVESTOR: ČR - SPÚ - Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava				STUPEŇ		DTR
Komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Litultovice				ČÍSLO ZAKÁZKY		20180103
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		S-JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC		1000 mm
SO 03 Situace stavby				MĚŘÍTKO	1 : 1000	ČÍSLO KOPIE
				Č. VÝKRESU	D.4.1.	