



LEGENDA

- HRANICE KATASTRU
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- NOVÉ OPLOCENÍ
- PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY
- STÁVAJÍCÍ BUDOVY ZÁKLADNÍ ŠKOLY
- OKOLNÍ OBJEKTY
- ZELENÁ STŘECHA
- ZELEŇ / TRÁVNÍK
- DŘEVĚNÁ TERASA
- HRŠTĚ Z LITÉ PRYŽE A HLEDISTÉ Z DŘEVĚNÝCH TRÁMŮ
- STÁVAJÍCÍ STROM LISTNATÝ URČENÝ K PONECHÁNÍ
- STÁVAJÍCÍ STROM LISTNATÝ URČENÝ K ASANACI NEVÝŽADUJÍCÍ POVOLENÍ
- STÁVAJÍCÍ STROM JEHLIČNATÝ URČENÝ K ASANACI VÝŽADUJÍCÍ POVOLENÍ
- STÁVAJÍCÍ POROST K ASANACI NEVÝŽADUJÍCÍ POVOLENÍ
- SONDA

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- NOVÁ SPLAŠKOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ UŽITKOVÁ AREÁLOVÁ VODA - PŘELOŽENÁ
- NOVÁ DRENÁŽ DN 150

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

POZNÁMKY

- POZN.1 ÚPRAVA SJEZDU DO STAVEBNÍ JÁMY. VÝSLEDNÝ MAXIMÁLNÍ SKLON 23°, POVRCH SJEZDU BUDE Z PREFABRIKOVANÝCH BETONOVÝCH PANELŮ 3x1x0,15m. CELKOVÝ POČET PANLŮ CCA 58KS, NEJNÍŽE OSAZENÝ PANEL BUDE NA ÚROVNI PŘEDKOPU STAVEBNÍ JÁMY TJ. +2,890= 314,20M.N.M. OKOLNÍ TERÉN BUDE VYSAHOVÁN
- POZN.2 OCHRANA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU ATELIERU, NAPŘ. PREFA. PANELY 3x1x0,15M (2KS) ULOŽENY NA VÝŠKU (ČÁSTEČNĚ ZAPUŠTĚN V TERÉNU) ODDILATOVÁN OD STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU, NAPŘ. TI - PPS
- POZN.3 TERÉNNÍ ÚPRAVA SJEZDU NA STAVEBNÍ POZEMEK, DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ BRÁNY A PLOTU (CELKOVÁ DÉLKA 16,45M), ZABEZPEČENÍ STAVENIŠTĚ PROVIZORNÍM PLOTEM (DEMONTOVATELNÝM), PO DOKONČENÍ STAVBY PROVEDENÍ NOVÉHO PLOTU - POPLASTOVANÉ PLETIVO V. 1,8M

0,000 = 311,31 m n.m. B.p.v.			
INVESTOR: OBEC LELEKOVICE, HLAVNÍ 7/75, 664 31 LELEKOVICE			
ZÁKLADNÍ ŠKOLA LELEKOVICE - PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY			
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
AUTOR:		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
ING.ARCH. ALEŠ BURIAN		Ing. Arch. Gustav Křivinka	
ING. ARCH. GUSTAV KRÍVINKA		Podmítný 213/31 Lelekovice 664 31 Autorizace ČKA 00284	
D. SITUAČNÍ VÝKRESY		STAVEBNÍ OBJEKT:	
		SO 101, SO 101.1, SO 102	
VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KRÍVINKA		FIRMA:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KRÍVINKA			
VYPRACOVAL: ING.ARCH. NATALIA POLONYANKINA, ING. JOSEF JOHN			
KONTROLOVAL: ING. ARCH. GUSTAV KRÍVINKA		NÁZEV VÝKRESU:	
		DATUM: BŘEZEN 2019	
		MĚŘÍTKO: 1:200	
		PARÉ:	
		ČÍSLO VÝKRESU: C.3	