



POZNÁMKA:

- CELÁ DOTČENÁ LOKALITA SE NACHÁZÍ V PAMÁTKOVĚ OCHRÁNĚNÉM ÚZEMÍ A PRO BĚŽNOU STAVEBNÍ TECHNIKU JE OBTÍŽNĚ PŘÍSTUPNÁ. ROZPOČTOVÉ MUSÍ BÝT UVAŽOVÁNO SE SPECIFICKÝM PŘESNEM HMOT A POUŽITÍ MALÝCH NÁKLADNÍCH VOZIDEL TYPU MULTICAR, KOLOVÝ NEBO PÁSOVÝ MALÝ DENPER, APOD. JE NUTNĚ TAKÉ UVAŽOVAT S NÁSLEDNÍM RŮZNÝM PŘESNEM OPROTI BĚŽNÉ SITUACI NA STAVBAČI V LOKALITĚ JE OMEZENÁ I PLOCHA PRO DEPOZIČNÍ MATERIÁL.
- VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ KOMUNIKACÍ MUSÍ RESPEKTOVAT STÁVAJÍCÍ VÝŠKOVÉ PŮHORY A VJEZDY, GROVĚNÍ NOVÝCH KOMUNIKACÍ BUDE V RÁMCI STAVBY PŘIZPŮSOBENA TĚMTO OBJEKTŮM
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDOU VYTVOŘENY VEŠKERÉ NĚKÝRSKÉ SÍTĚ PŘÍMO NA STAVENĚŠTI
- PŘÍPADNĚ ZMĚNY PŘI REALIZACI STAVBY, OPROTI TĚTO PD, BUDOU KONZULTOVÁNY S PROJEKTANTEM PŘÍPADNĚ S INVESTITOREM A BUDOU POUŽITÝM ZÁPISNEM DO STAVEBNÍHO DENÍKU A PODPISY ZÚČASTNĚNÝCH STRAN
- SKLADBY KONSTRUKCÍ TVOŘENY DLE TP 100

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ

- VODOVODNÍ ŘÁD - SĚVK
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - SĚVK
- PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU NTL/STL/VTL - GASNET
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN DO 1 kV - ĚZ
- PODZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN DO 35 kV - ĚZ
- PODZEMNÍ KABELOVÉ VEDENÍ - CETN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - OBEK
- KABELOVÁ TRASA - T-MOBILE
- KABELOVÁ TRASA - VODAFONE
- PODZEMNÍ VEDENÍ HORKOVODU - ŽT a.s.

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ POVRCH ASPHALTOVÉ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ BUDOVA
- NOVÝ POVRCH ASPHALTOVÉ KOMUNIKACE - SKLADBA A
- PŘESKLÁDANÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ NEBO KAMENNÉ DLAŽBY, VČETNĚ NOVÝCH KONSTRUKČNÍCH VRSTEV
- NOVÝ POVRCH CHODNÍKŮ Z KAM. DLAŽBY, ŽULOVÉ ODSEKY, ODSŤN SVĚTLÉ ŠEDÝ - SKLADBA CH
- NOVÝ POVRCH KOMUNIKACE Z KAM. DLAŽBY, ŽULOVÉ KOSTKY 120/120 mm, ODSŤN SVĚTLÉ ŠEDÝ
- SKLADBA VJ
- NOVÝ POVRCH CHODNÍKŮ Z KAM. DLAŽBY, ŽULOVÉ DESKY 200-600x300 mm SE ŠTÍPANÝMI HRANAMI, HL. 80 mm ODSŤN ŽLUTÝ - SKLADBA K
- NOVÝ POVRCH KOMUNIKACE Z KAM. VALOUNŮ, HL. 80 mm, ODSŤN KOMBINACE SVĚTLÉ A THAVĚ HĚDĚ - SKLADBA K
- VAROVNÉ PÁSY Z BET.SKL.DLAŽBY 100/200 TL. 60 mm - RELIÉFNÍ POVRCH - BARVA ČERVENÁ
- VAROVNÉ PÁSY Z KAM. DLAŽBY 60/60 TL. 60 mm - RELIÉFNÍ POVRCH - BARVA ČERVENÁ
- KONSTRUKCE Z DUBOVÉHO MASIVU
- NOVÉ KAMENNÉ OBRUBY 6.120, v.200 mm, ŘEZANÉ A ŠTÍPANÉ, DO BET. LOŽE S OPEŘOU - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- HRANICE POZEHOŘ
- HRANÝ GEODETICKÝ ZAMĚŘENÍ
- NOVÉ OCEL. ZÁBRADLÍ, v.900 mm
- STÁVAJÍCÍ SLOUP VO
- NOVÉ LAVIČKY, DUBOVÉ TESANÉ TRÁHY
- NOVÉ CORTENOVÉ PRVKY
- Sk - ODKAZ NA KONKRÉTNÍ TYP SVĚTLA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH VEGETAČNÍCH PRVKŮ:

- LISTNATÝ STROM
- JEDLIČNATÝ STROM
- SOLITERNÍ KEŘ
- SKUPINA KEŘŮ

LEGENDA NAVRHOVANÝCH VEGETAČNÍCH PRVKŮ:

- TRÁVNÍK PARKOVÝ - INTENZIVNÍ SEĚ
- TRAVNINOVÝLNÁ SHĚS - SEĚ ZK A VÍCE/ROK - HYDROSEEV
- STROM LISTNATÝ
- SOLITERNÍ KEŘ
- ŽIVÝ PLOT
- ZÁHONY S TRVALKAMI - SLUNCE
- ZÁHONY S TRVALKAMI - STÍN
- OBRUBA ZÁHONU - KOVOVÁ PÁSOVNA

		IČO: 08219121 www.designprojekt.cz
HRADBY V ŽATCI - I. ETAPA		
MĚSTO ŽATEC, NÁM. SVOBODY 1, 438 01 ŽATEC		
KOORDINAČNÍ SITUACE "B"		250821
PROJ. PROJEKTANT: Ing. BŘETISLAV SEDLÁČEK	VYKONAVATEL: DANIEL NOČAR	MĚRÍTKO: 1:200 STAVBA: 19/2021 STRUŽNÁ: DSP
DOKUMENTACE: DANIEL NOČAR		C.05