

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- KABEL VN
- KABEL NN
- STÁV. VODOVODNÍ ŘAD – PE ø110 (SčVK) /vytyčeno na místě/
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- MÍSTNÍ ROZVOD VODY – užitkové
- VENKOVNÍ KANALIZACE –areálová DN 300
- PLYNOVODNÍ ŘAD OC 80
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL

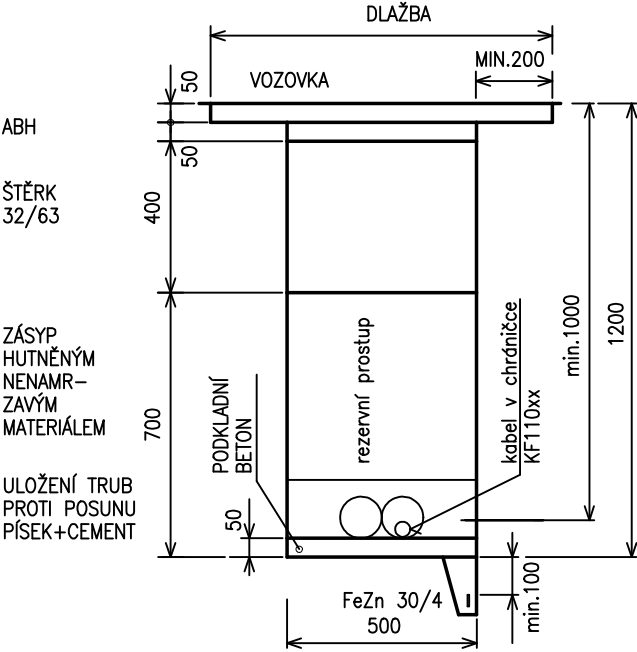
ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ JSOU ORIENTAČNÍ

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- TRASA EL. PŘÍPOJKY
- NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA HDPE ø32x3,0mm–dl. cca 6,0m
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE Z TRUB KG DN 150mm – AREÁLOVÁ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z TRUB KG DN 125mm – do vsaku
- RE HLAVNÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ ZOO
- KS1 SP282 PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ NOVOSTAVBY TOALET

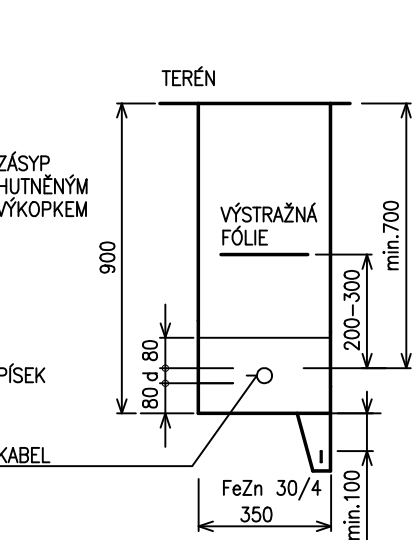
ŘEZ VÝKOPU A1–A1

délka: 4 m



ŘEZ VÝKOPU B1–B1

délka: 38 m




SOUSTAVA – 3NPE AC 400V TN–C
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM:
NORMÁLNÍ – OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE INVESTOR POVINEN ZAJISTIT PŘESNÉ VYTYČENÍ VEŠKERYCH PODZEMNÍCH SÍTÍ. ZEMNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S OHLEDEM NA TYTO SÍTĚ ZA DOZORU JEJICH SPRÁVCŮ.

KABELY MUSÍ BÝT ULOŽENY PODLE ČSN 33 2000–5–52 a ČSN 73 6005. ZEMNÍ PÁSEK ZEMNÍČE ZAŘÍZENÍ NN MUSÍ BÝT ULOŽEN PODLE ČSN 33 2000–5–54 ed.2.

VNĚJŠÍ VLIVY – VIZ PROTOKOL Č. 1628–1/19 PODLE ČSN 33 2000–5–51 ED.3.

VYPRACOVAL: M. KUČABA	ZODP. PROJEKTANT: M. KUČABA	 <div>ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ JIŘÍHO Z PODĚBRAD 56/1 DĚČÍN VI * tel. 412 535043</div>	
KRESLIL: M. KUČABA	VEDOUČÍ ARCHITEKT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ		
KRAJ : ÚSTECKÝ	OBEČ: DĚČÍN	FORMÁT:	2 x A4
INVESTOR: Statutární město Děčín, Magistr. města Děčína, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín		DATUM:	02/2020
NOVOSTAVBA TOALET NA p.p.č. 426/1, k. ú. Podmokly		ÚČEL:	DUR+DSP
		Č. ZAK.:	1628–1/19
		Č. KOPIE:	MĚŘITKO: 1:200
ELEKTROINSTALACE SITUACE – EL. PŘÍPOJKA NN		Č. VÝKRESU:	D1.4 1