

LEGENDA NAVRHOVANÝCH ELEKTRO SIETÍ A OBJEKTŮV:

- NAVRHOVANÝ ROZVOD NN V ZEMI KÁBLOM ČYK-J 4x35mm²
- NAVRHOVANÝ ROZVOD NN, PRÍPOJKA K ROZVODNÍČU RE – RÁDENÝ PRETLAK
- KÁBLOM ČYK-J 4x50mm²
- NAVRHOVANÝ ROZVODNÝ PROJEKTOVANEJ ZÁKLADNEJ ŠKOLY
- NAVRHOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVODNÝ PROJEKTOVANEJ ZÁKLADNEJ ŠKOLY A TELOCVIČNE
- NAVRHOVANÁ PRÍPOJKOVÁ SKRINIA

VONKAŠIE VPLYVY

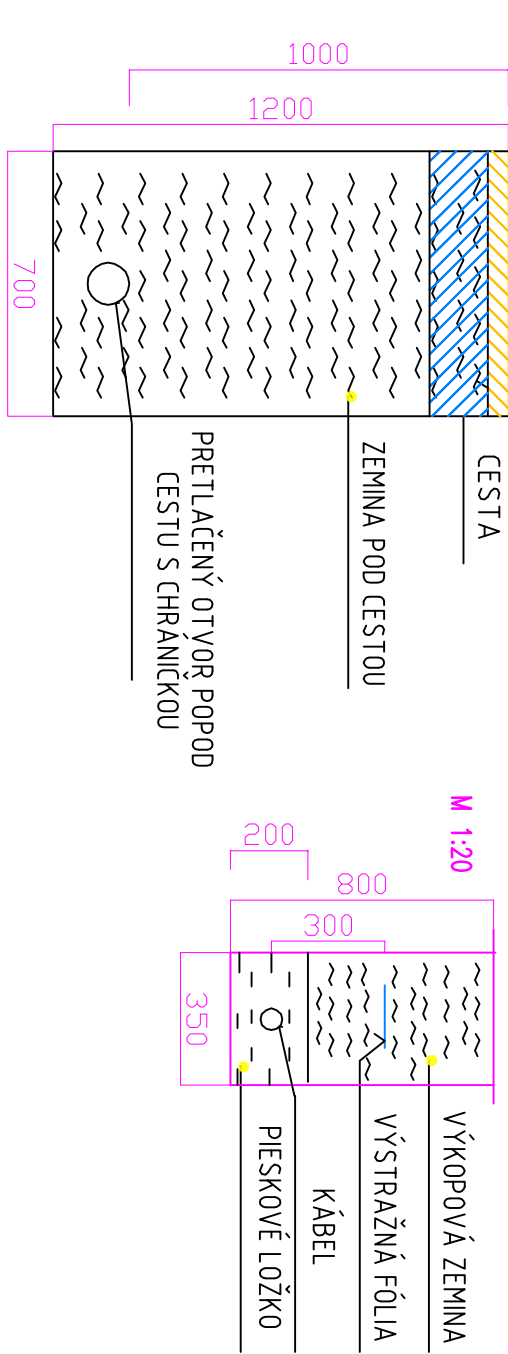
VONKAŠIE VPLYVY V ZMYSLE STN 33 2000–5–51, DRUH PRIESTORU: VI – VONKAŠÍ:
KÁBLE VO VÝKOPOCH BUDU ULOŽENÉ VO VÝKOPĚ BEZ AGRESIVNÝCH ÚČINKOV ZEMINY.

POZNÁMKY:

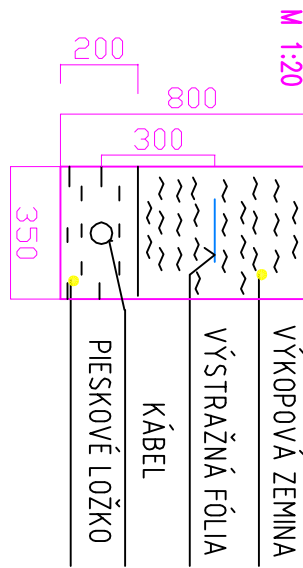
KÁBLE V ZEMI ULOŽÍŤ PODLA STN 33 2000–5–52 A STN 73 6005.

SÍSTAVA: 3PEN/AFPE~50Hz 400/230V/TN-C-S
OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRUDOM
OCHRANA SAMOCHVÝNNÝM ODPROJEKTNÍM NAPÁJANIA
V ZMYSLE STN 33 2000 4–41

ULOŽENIE KÁBLOV POD CESTOU

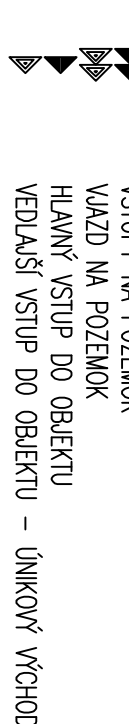


ULOŽENIE KÁBLOV VO VÝKOPĚ



LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČENÍ:

- 219/1 ČÍSLO PARCELY KN
- EXISTUJÚCA ZÁKLADNÁ ŠKOLA A MATERSKÁ ŠKOLA
- DOSTAVBA PAVILÓNU ZÁKLADNEJ ŠKOLY
- PARCELY STAVEBNÍKA
- VSTUPY NA POZEMOK
- VLAZD NA POZEMOK
- HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU
- VEDUŠÍ VSTUP DO OBJEKTU – ÚNIKOVÝ VÝCHOD



POZOR: TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ V STUPNI PŘE STAVEBNÍ POUŽITÍ A NEUVEDENÍ VÝROBNÍ A DÍLENSKÉ DOKUMENTACI ZHOTOVITELA STAVBY!!!!

±0,000=127,200 m.n.m.(BPV)

Autorom projektu a výhradným vlastníkom autorských a majetkových práv je spoločnosť M PRO s.r.o. Ing. Andrej Marčík. Projektová dokumentácia, ako aj samotné architektonické dielo podlieha autorskej ochrane podľa zákona 185/2015 Z. z. - Autorský zákon v znení neskorších predpisov. Vyhovovanie napodobením, rozmnožovaním a akékoľvek úpravy bez písomného súhlasu autora je trestné.

M PRO s.r.o. Káňarova 23 831 52 Bratislava mprosto@gmail.com 00421 905 489 533		ZÁKLADNEJ ŠKOLY MILOSLAVOV	
Autor:	Ing. A.Marčík	Stavebník:	Obec Miloslavov
Spoluautor:	Ing. D.Marčíková	Miesto stavby:	Orád zádanie školy Miloslavov, Atzinín Dvor
	Ing. M.Greguš	Parc.č.:	mg.č. 221/5, 221/6
	Ing.ing.arch.Mgr.art.Ľ.Kurdiš	Stavebný objekt:	SO-04: ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA A PRÍVOD NN DO OBJEKTU
Hlavný inžinier projektu:	Ing.A.Marčík	Formát:	8x44
Zodpovedný projektant:	Ing. R.Chorvane	Mierka:	Číslo výkresu:
Projektant:	Ing.M.Greguš	Ing.Š.Ordítko	Odsch. výkresu:
			Príloha NN – STUJKA
			1:500
			E-01