

LEGENDA EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETÍ A OBJEKTOV:

- EXISTUJÚCA VEREJNÝ VODOVOD
- EXISTUJÚCA VEREJNÁ KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ
- EXISTUJÚCA REVÍZNA ŠAHTA
- EXISTUJÚCA POŽIARNA NÁDRŽ
- EXISTUJÚCA VODOMERNÁ ŠAHTA – NARVHUJEM VYKOPAŤ A OSADIŤ NOVÝ
- EXISTUJÚCI ROZVOD PITNEJ VODY
- EXISTUJÚCI ROZVOD SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SIETÍ A OBJEKTOV:

- NAVRHOVANÝ ROZVOD PITNEJ VODY
- NAVRHOVANÁ VODOMERNÁ ŠAHTA S VODOMERNOU ZOSTAVOU, rozm. 2100x3450x1800 mm (š. x d. x v.)
- NAVRHOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
- NAVRHOVANÁ REVÍZNA KANALIZAČNÁ ŠAHTA #600
- PROJEKTOVANÁ PREČERPÁVACIA KANALIZAČNÁ REVÍZNA ŠAHTA, #1000 mm S PREČERPAVACIM ZARIADENÍM TYP. SEG. 40.12.2.50B-2xS
- PROJEKTOVANÉ VÝTLAČNÉ PP PLASTOVÉ POTRUBIE – SYSTÉM HT, d.48,0m
- PROJEKTOVANÉ VÝTLAČNÉ POTRUBIE D50 (DN40)
- NAVRHOVANÁ DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA
- NAVRHOVANÁ FILTRÁČNA DAŽDOVÁ ŠAHTA #315
- NAVRHOVANÁ REVÍZNA DAŽDOVÁ ŠAHTA #400
- VSÁKOVACIE BLOKY TYP. DB60, 0,6x0,6x0,6m, POČET 25 ks

POZNÁMKA:

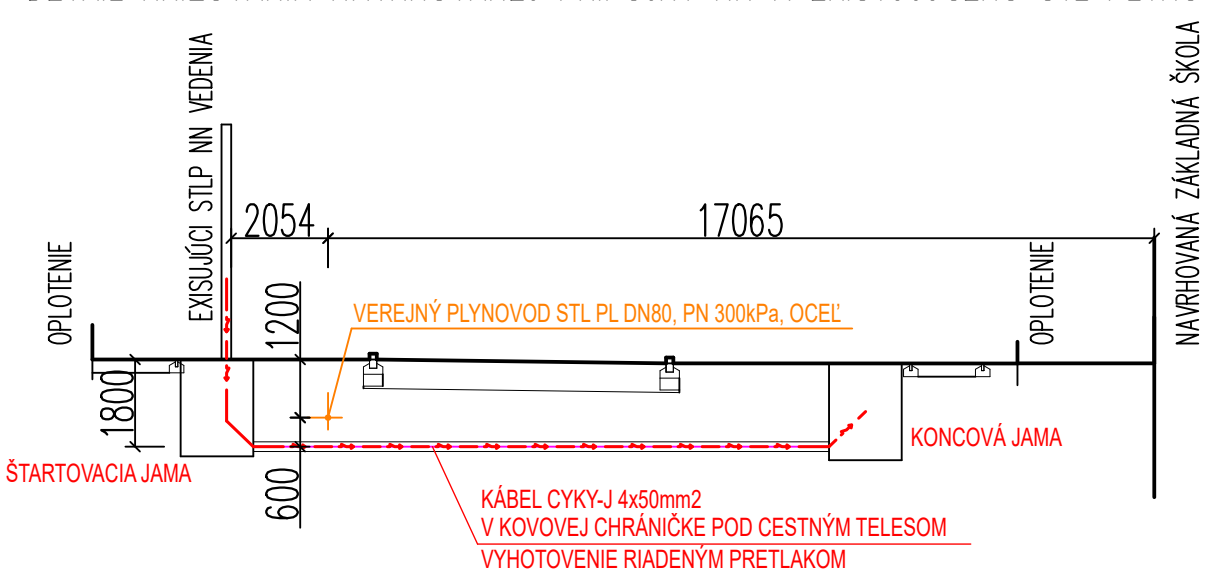
Pri priestorovom usporiadaní podzemných vedení je potrebné dodržiavať min. vzdialenosti v zvislom a v horizontálnom smere podľa STN 73 6005. Pred zahajením zemných prác nutne previesť vylúčenie všetkých inžinierskych vedení. Zemné práce podľa STN 73 6005.

Na tento projekt sa vzťahujú autorské práva a nie je možné ho rozširovať, kopírovať, alebo prenechať tretej osobe bez písomného súhlasu autora

LEGENDA NAVRHOVANÝCH ELEKTRO SIETÍ A OBJEKTOV:

- NAVRHOVANÝ ROZVOD NN, V ZEMI KÁBLOM ČIKY-J 4x35mm²
- NAVRHOVANÝ ROZVOD NN, PRÍPOJKA K ROZVÁDZAČU RE – RIADENÝ PRETLAK KÁBLOM ČIKY-J 4x50mm²
- NAVRHOVANÝ ROZVÁDZAČ PROJEKTOVANEJ ZÁKLADNEJ ŠKOLY
- NAVRHOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ PROJEKTOVANEJ ZÁKLADNEJ ŠKOLY A TELOVČOVNE
- NAVRHOVANÁ PRÍPOJKOVÁ ŠKRNA

DETAIL KRÍŽOVANIA NAVRHOVANEJ PRÍPOJKY NN A EXISTUJÚCEHO STL PLYNOVODU



LEGENDA NAVRHOVANÝCH SIETÍ A OBJEKTOV:

- SO-01: MODULOVÁ ZÁKLADNÁ ŠKOLA MILOSLAVOV
- SO-02: REKONŠTRUKCIA VODOVODNEJ PRÍPOJKY
- SO-03: AREÁLOVÝ ROZVOD VODY, AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA SPLAŠKOVÁ A DAŽDOVÁ
- SO-04: ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA A PRÍVOD NN DO OBJEKTU

LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČENÍ:

- ČÍSLO PARCELY KN
- EXISTUJÚCA ZÁKLADNÁ ŠKOLA A MATERSKÁ ŠKOLA
- DOSTAVBA PAVILÓNU ZÁKLADNEJ ŠKOLY
- PARCELY STAVEBNÍKA
- VSTUP NA POZEMOK
- VIAZ NA POZEMOK
- HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU
- VEDLAŠÍ VSTUP DO OBJEKTU – ONIKOVÝ VÝCHOD

±0,000=127,200 m.n.m.(BPV)

Autorm projektu a výhradným vlastníkom autorských a majetkových práv je spoločnosť M PRO s.r.o., Ing. Andrej Marčík. Projektová dokumentácia, ako aj samotný architektonický diel podlieha autorskej ochrane podľa zákona 185/2015 Z. z. – Autorský zákon v znení neskorších predpisov. Vytvorenie napodobnenia, rozmnoženia a akéhokoľvek upravy bez písomného súhlasu autora je trestné.

M PRO s.r.o. Kadničova 23 831 02 Bratislava mpro@pro.sk 0947 905 489 533		DOSTAVBA PAVILÓNU ZÁKLADNEJ ŠKOLY MILOSLAVOV	
Autor: Ing. A. Marčík	Stavebník: obec Miloslavov, obecný úrad	Stupeň PS:	Projekt pre stavebné povolenie
Spolautor: Ing. D. Marčíková	Miesto stavby: Rodinné námestie 181/1, 900 42 Miloslavov	Por.č.:	
Ing. M. Greguš	Ing. arch. Mgr. arch. J. Kurba	Stavby:	
Hlavný inžinier projektu: Ing. A. Marčík	Stavby:	Datum:	07/2021
Zodpovedný projektant: Ing. A. Marčík	Stavby:	Zak. číslo:	MIL072021
Projektant: Ing. A. Marčík	Stavby:	Formát:	Bx44
Ing. M. Greguš	Stavby:	Mierka:	Číslo výkresu: 1:300
			C,D