



LEGENDA, GEODETICKÉ ZAMERANIE

* *	chodník	o	polygómový bod
+	ostatná plocha	◇	jednotlivý strom
+	kostol	△	predmet malého rozsahu
+	vodný tok	+	dopravná značka
+	budova murovaná	+	priehradový stožiar
—	drôtený, kovový plot	+	drevený stĺp
—	drevený plot	+	betónový stĺp
—	plyn NTL vytyčený-meraný	+	hydrant nadzemný
—	plyn STL vytyčený-meraný	+	uzáver
—	silnoprád nadz.	+	uzáver plynovodu
—	silnoprád NN podz. -vytyčený-meraný	+	orientačný stĺpk
—	silnoprád VN nadz.	+	svietidlo na stožiar
—	silnoprád VO podz. -vytyčený-meraný	+	transformačná stanica
—	T-COM-OK-prevzaté meranie	+	vodojem
—	T-COM-káble-vytyčené-merané	+	kanalizačná šachta
—	UPC-OK-prevzaté meranie	+	orná pôda
—	UPC-káble-prevzaté meranie	+	vinica
—	vodovod -vytyčený-meraný	+	zôhrada
—	silnoprád podz. neover.	+	ovocný sad
—	hranice pozemkov pod?a KN	+	park
—	záujmová oblasť	+	neplodná pôda
—	telefón nadz.	+	dvor + ost. stav. plocha
—	kanalizácia podz. over.	+	cesta + komunikácia
		+	distribučný regulátor
		+	rozdeľovacia skriňa malá
		+	rozhlás
		+	vrt

LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČENÍ:

▨	NAVRHOVANÁ MATERSKÁ ŠKOLA
▶	HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU
▶▶	VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU - ÚNIKOVÉ VÝCHODY Z HERNI
▶▶▶	VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU - HOSPODÁRSKY VSTUP
▶▶▶▶	VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU - VSTUP DO KOTOLNE
2349	ČÍSLO PARCELY KN
■ ■ ■ ■	RIEŠENÉ ÚZEMIE

ZTI - VODA, PLYN, KANALIZÁCIA:

LEGENDA SIETÍ A OBJEKTOV :

—	NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY
—	NAVRHOVANÁ VODOMERNÁ ŠACHTA 900x1200x1800
—	NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ NTL ROZVOD PLYNU
—	NAVRHOVANÁ SKRINKA MERANIA A REGULÁCIE PLYNU
—	NAVRHOVANÁ AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
—	NAVRHOVANÁ REVIZNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø1000
—	NAVRHOVANÁ REVIZNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø1000
—	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
—	NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE PRE ODVOD KONDENZÁTU /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
FŠ	NAVRHOVANÁ FILTRAČNÁ DAŽĎOVÁ ŠACHTA Ø630 /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
B	NAVRHOVANÉ VSAKOVACIE BLOKY DB60, 600x600x600 - 56ks /SO PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
SD.	NAVRHOVANÁ REVIZNÁ DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø400 /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/

ELEKTRO:

LEGENDA SIETÍ A OBJEKTOV:

—	NAVRHOVANÝ ROZVOD NN CYKY-J 4x35mm ²
—	NAVRHOVANÝ ROZVOD NN, V OBJEKTE KÁBLOM CYKY-J 4x35mm ² /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
—	NAVRHOVANÝ ROZVOD NN, PRÍPOJKA K ROZVÁDZAČU RE V RÚRE FXKVSØ110 KÁBLOM NAY-J 4x50mm ²
—	NAVRHOVANÝ ROZVÁDZAČ MATERSKEJ ŠKOLY /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
—	NAVRHOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ MATERSKEJ ŠKOLY
—	NAVRHOVANÁ ISTIACIA SKRINKA PRE VONKAJŠIE DISTRIB. VEDENIE /RIEŠÍ ZD O.S. BA/

POZNÁMKA:
 Popis verejných inžinierskych sietí je uvedený priamo vo výkrese, nie v legende!
 Pred realizáciou samotného areálového rozvodu splaškovej kanalizácie je potrebné preveriť hĺbky zrealizovanej verejnej kanalizácie a prípojky, ktoré sú predmetom samostatnej projektovej dokumentácie!
 Pri priestorovom usporiadaní podzemných vedení je potrebné dodržiavať min. vzdialenosť v horizontálnom a vo vertikálnom smere podľa STN 73 6005. Pred zahájením zemných prác je nutné previesť vytyčenie všetkých inžinierskych vedení. Zemné práce realizovať podľa STN 73 6005 !!!

MURNO: KERAMICKÉ PEVNOSTI PODLA PROJEKTU STATIKY
 BETÓN ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÍ: C20/25
 BETÓN ŽELEZOBET. KONŠTRUKCIÍ VENCOV A PREKLADOV: C25/30
 BETONÁRSKA VÝSTUŽ: 10 505(R)
 DREVO: IHLČNATÉ C22

POZOR: TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ V STUPNI PRE STAVEBNÉ POVOLENIE S DOPRACOVANÍM PROJEKTU PRE REALIZÁCIU STAVBY A NESLŪŽÍ AKO DIELENSKÁ DOKUMENTÁCIA STAVBY

M PRO s.r.o.
 Kadžárovova 25
 851 52 Bratislava
 mproso@gmail.com
 00421 905 488 533

VÝSTAVBA MATERSKEJ ŠKOLY BRATISLAVA - ČUNOVO

Autor: Ing. A. Marčík	Stavovateľ: Mestský úrad Bratislava-Čunovo
Spolupracovník: Ing. D. Marčíková	Miesto stavby: Mestský úrad Bratislava-Čunovo
Spoluautor: Ing. M. Greguš	Parcela: parc. registra C 2356, 2355
Ing. Ing. arch. J. Kurča	Dátum: 02/2017
Hlavný inžinier projektu: Ing. A. Marčík	Zak. číslo: 10615
Zodpovedný projektant: Ing. A. Marčík	Formát: A4
Projektant, kreslí: Ing. M. Greguš	Mierka: 1:250
Bc. M. Krejčí	Číslo výkresu: C,D

LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČENÍ:
 NAVRHOVANÁ MATERSKÁ ŠKOLA
 HLAVNÝ VSTUP DO OBJEKTU
 VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU - ÚNIKOVÉ VÝCHODY Z HERNI
 VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU - HOSPODÁRSKY VSTUP
 VEDLAJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU - VSTUP DO KOTOLNE
 ČÍSLO PARCELY KN
 RIEŠENÉ ÚZEMIE

ZTI - VODA, PLYN, KANALIZÁCIA:
 LEGENDA SIETÍ A OBJEKTOV :
 NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY
 NAVRHOVANÁ VODOMERNÁ ŠACHTA 900x1200x1800
 NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ NTL ROZVOD PLYNU
 NAVRHOVANÁ SKRINKA MERANIA A REGULÁCIE PLYNU
 NAVRHOVANÁ AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
 NAVRHOVANÁ REVIZNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø1000
 NAVRHOVANÁ REVIZNÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø1000
 DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
 NAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE PRE ODVOD KONDENZÁTU /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
 NAVRHOVANÁ FILTRAČNÁ DAŽĎOVÁ ŠACHTA Ø630 /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
 NAVRHOVANÉ VSAKOVACIE BLOKY DB60, 600x600x600 - 56ks /SO PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
 NAVRHOVANÁ REVIZNÁ DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA Ø400 /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/

ELEKTRO:
 LEGENDA SIETÍ A OBJEKTOV:
 NAVRHOVANÝ ROZVOD NN CYKY-J 4x35mm²
 NAVRHOVANÝ ROZVOD NN, V OBJEKTE KÁBLOM CYKY-J 4x35mm² /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
 NAVRHOVANÝ ROZVOD NN, PRÍPOJKA K ROZVÁDZAČU RE V RÚRE FXKVSØ110 KÁBLOM NAY-J 4x50mm²
 NAVRHOVANÝ ROZVÁDZAČ MATERSKEJ ŠKOLY /JE PREDMETOM SAMOSTATNEJ PD/
 NAVRHOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ MATERSKEJ ŠKOLY
 NAVRHOVANÁ ISTIACIA SKRINKA PRE VONKAJŠIE DISTRIB. VEDENIE /RIEŠÍ ZD O.S. BA/

POZNÁMKA:
 Popis verejných inžinierskych sietí je uvedený priamo vo výkrese, nie v legende!
 Pred realizáciou samotného areálového rozvodu splaškovej kanalizácie je potrebné preveriť hĺbky zrealizovanej verejnej kanalizácie a prípojky, ktoré sú predmetom samostatnej projektovej dokumentácie!
 Pri priestorovom usporiadaní podzemných vedení je potrebné dodržiavať min. vzdialenosť v horizontálnom a vo vertikálnom smere podľa STN 73 6005. Pred zahájením zemných prác je nutné previesť vytyčenie všetkých inžinierskych vedení. Zemné práce realizovať podľa STN 73 6005 !!!

MURNO: KERAMICKÉ PEVNOSTI PODLA PROJEKTU STATIKY
 BETÓN ZÁKLADOVÝCH KONŠTRUKCIÍ: C20/25
 BETÓN ŽELEZOBET. KONŠTRUKCIÍ VENCOV A PREKLADOV: C25/30
 BETONÁRSKA VÝSTUŽ: 10 505(R)
 DREVO: IHLČNATÉ C22

POZOR: TENTO PROJEKT JE SPRACOVANÝ V STUPNI PRE STAVEBNÉ POVOLENIE S DOPRACOVANÍM PROJEKTU PRE REALIZÁCIU STAVBY A NESLŪŽÍ AKO DIELENSKÁ DOKUMENTÁCIA STAVBY