



POZNÁMKA OPLOČENÍ:

- SLOUPY PLOTU JSOU TVOŘENY OCELOVÝMI POZINKOVANÝMI SLOUPKY Ø48mm S PVC ZÁSLEPKOU, dl. 2,2m. SLOUPY BUDOU S OSOVOU VZDÁLENOSTÍ cca 2,5m
- U TERÉNU BUDOU SLOUPY OPATŘENY DRŽÁKY PODHRABOVÝCH DESEK
- U TERÉNU BUDOU VÝPLŇ PLOTOVÝCH POLÍ TVOŘIT PODHRABOVÉ DESKY VÝŠKY 200 mm
- VÝPLŇ PLOTU BUDE Z 2D PLOTOVÝCH DÍLŮ (DRÁT Ø6/5/6 mm) POZINKOVANÝCH, dl. 2,5m, výška 1,43m
- ZAKLADOVÁ SPÁRA BUDE V HLoubCE min. 800mm POD U.T.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT PŘESNÉ HRANICE POZEMKU OPRAVNĚNÝM GEODETEM.
- OPLOČENÍ NUTNO UPRAVIT PODLE SKUTEČNÝCH VÝŠEK UPRAVENÉHO TERÉNU OKOLÍ.

- VRÁTKA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH JÁČKLŮ TRHR 40x40x3mm (POZINK) S VÝPLNÍ Z 2D PLOTOVÝCH DÍLŮ (DRÁT Ø6/5/6 mm) POZINKOVANÝCH
- VRÁTA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH JÁČKLŮ TRHR (DIMENZE DLE DODAVATELE VRAT, POZINK) S VÝPLNÍ Z 2D PLOTOVÝCH DÍLŮ (DRÁT Ø6/5/6 mm) POZINKOVANÝCH. VRÁTA BUDOU KŘIDLOVÁ RUČNĚ OTEVÍRAVÁ, UZAMČENO VISACÍM ZÁMKEM, V PATĚ KŘIDEL ZEMNÍ TYČ

VÝMĚRY:

- OPLOČENÍ - 60,75 m
- VRÁTKA - 1 ks
- VRÁTA DVOUKŘÍDLOVÁ - 1 ks

podlaha nové tělocvičny – -2,970=355,03 m.n.m.
stávající objekty – ±0,000=358,00 m.n.m.

POZN.: VEŠKERÉ KONSTRUKCE PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH
DOPORUČENÍ VÝROBCE A PŘÍSLUŠNÝCH Norem

Firma:	Ing. arch. Lubomír Korčák	Ing. arch. Lubomír Korčák	
Adresa:	Chválenice 17, 33205 Chválenice	Chválenice 17 332 05 Chválenice	
Vypracoval:	Ing. Jan Čepický	IČ: 72114606	
Odpovědný projektant:	Ing. arch. Korčák Lubomír		
Místo:	č.p. 407/2, 405/19, 403/6, obec: Dyšina k.ú. Dyšina [634280], okres: Plzeň-město		
Investor:	Obec Dyšina Náměstí Míru 30, 33002 Dyšina IČO: 00257145	Zakázka:	Měřítka: 1:25
Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zřízení a provozního objektu, propojujícího Akce: novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dyšina D.11.3. navržený stav		Formát: 2x44	Datum: 07/2021
		Stupeň: DPS	Paré:
Obsah:		Číslo výkresu	39