



- 1 střešní krytina - falcovaný plech
- 7 klempířské prvky (okapy, žlaby)
- 9 komín
- 11 střešní krytina - mPVC
- 13 omítka probarvená silikonová
- barva dle výběru investora (světlá barva eventl. barevné kombinace dle investora)
- 15 omítka hrubozrnná (soklová - marmolit) nebo obklad - dle výběru investora
- 17 klempířské prvky (okapy, žlaby, atika)
- 20 omítka probarvená silikonová
- barevné kombinace dle stávajícího objektu školy

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE

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 (634/280), okres: Pízeň-město	
Investor:	Obec Dyšina Náměstí Míru 30, 33002 Dyšina	Zakázka:
	IČO: 00257145	Formát: 2x A4
		Datum: 07/2021
Akce:	Výstavba nové haly, rekonstrukce stávající tělocvičny vč. jejího zřízení a provozního objektu, propojení novou halu s objektem stávající školy při ZŠ Dyšina D.11.3. navržený stav	Stupeň: DPS
Obsah:	POHLED VÝCHODNÍ – STÁVAJÍCÍ TĚLOCVIČNA	Číslo výkresu 30