



POZNÁMKY K PROVEDENÍ KONSTRUKCE:

- 1- POUŽITÁ OCEĽ TRÝDY S235JR
- 2- TRÝDA PŔESNOSTI PROVEDENÍ KONSTRUKCE EXC 2 dle EN 1090-2
- 3- SVARY KONTROLOVAT: STUPEŇ C DLE ČSN EN ISO 5817
- 4- KVALITA A PROVEDENÍ NÁTĚROVOHO SYSTÉMU MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN ISO 1294 KONSTRUKCE ŽÁROVĚ ZINKOVÁNA
- 5- OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE NA KOTVENÉM TRNU (DESCE) OŠETŘENA ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM + MATICE ZAVÍTOVY TRN
- 6- KONTROLA JAKOSTI MATERIÁLU DLE TYPU 2 Z DLE ČSN EN 10204
- 7- KONTROLA SVARU: STUPEŇ C DLE ČSN EN ISO 5817
- 8- JAKÉKOLIV ZMĚNY PROVEDENÉ OPROTÍ TĚTO VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI MUSÍ BÝT ODSOUHLASĚNA ZNOVU POSOUZENY AUTORIZOVANOU OSOBU.

ZMĚNA	ZAPRACOVAL	DATUM	STRUČNÝ POPIS ZMĚNY
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing.Petr Kavan			FORMÁT VÝKRESU: 831x584
VYPRACOVAL : Ing.Petr Kavan		KRESLIL : Zdeněk Doležal	MĚŘITKO VÝKRESU: 1:50 1:10
STAVBA  HALA NA SÚL SVITAVY HALA NA SÚL			DATUM VYTVOŘENÍ: 05.12.2019
			STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MD
			ZAKÁZKA: 81
			OBJEDNATEL
NÁZEV KOTVENÍ			ČÍSLO VÝKRESU: 2