



- 1- POUŽITÁ OCEĽ TRIDY S235JR
- 2- TRIDA PRESNOSTI PROVEDENÍ KONSTRUKCE EXC 2 DLE EN 1090-2
- 3- SVARNÝ KONTROLÁVAT: STUPEŇ C DLE ČSN EN 5817
- 4- KVALITA A PROVEDENÍ NÁTEROVÉHO SYSTÉMU MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN ISO 1294 KONSTRUKCE ŽAROVĚ ZINKOVÁNA
- 5- OCELOVA KONSTRUKCE BUDE NA KOTVENÝM TRNU (DESCE) OŠETŘENA ANTIKOROVNÍM NÁTEREM A MATICE A ZAVITOVÁNÍ
- 6- KONTROLA KVALITY MATERIÁLŮ DLE TYPU 2 DLE ČSN EN 10204
- 7- KONTROLA SVARU: STUPEŇ C DLE ČSN EN 5817
- 8- VŠECHY ZMĚNY PROVEDENÉ OPROTÍ TĚTO VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI MUSÍ BÝT ODSOUHLAŠENY A ZNĚNÍ POSOUZENY AUTORIZOVANOU OSOUBOU.

ZMĚNA	ZAPRACOVAL	DATUM	STRUČNÝ POPIS ZMĚNY
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing.Petr Kavan			FORMÁT VÝKRESU: 831x584
VYPRACOVAL : Ing.Petr Kavan	KRESLIL : Zdeněk Doležal	MĚŘÍTKO VÝKRESU: 1:50 1:10	
		DATUM VYTVOŘENÍ: 10.12.2019	
		STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DPS	
STAVBA		ZAKÁZKA: 81	
HALA NA SÚL SVITAVY HALA NA SÚL		OBJEDNATEL	
NÁZEV KOTVENÍ		ČÍSLO VÝKRESU: D1-01-2a.02	