



POZNÁMKA:

Napětíová soustava 3+NPE, stř. 50Hz, 400V/TN-C-S .
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím provedena dle ČSN 33 2000-4 –41, zvýšena použitím proudového chrániče.
Po provedených stavebních úpravách vstupu se na stávající světelný vývod osvětlení chodby napojí nové LED svítidlo.
Tři nově instalované zvedací plošiny typu CPM 300, 230V/100W se napojí na samostatný obvod, který se napojí a odjístí jističem PL7-B10/1 v hlavním rozvaděči RH, který se nachází v rozvodně.
Elektrická instalace se provede kabely CYKY uloženými pod omítkou.

Druhy kabelů a obvodů:

----- CYKY 3Cx2,5mm2, přívod pro plošinu

Projektant Ing. KREISS	Zpracoval Ing. KREISS	Kreslil Ing. KREISS	Kontrola	Ing. KREISS Zdeněk PROJEKTANT ELEKTRO Ul. Zahradní 1247/2, Lipník n/B. Mob. 605 921470	
Investor : Město Petřvald, nám. gen. Vichěrka 2511, 735 41 Petřvald				Formát	2A4
Místo stavby: k.ú. Petřvald u Karviné, p.č. 1815/2, 1821/1				Datum	06/17
Stavební akce: INFRASTRUKTURA PRO VZDĚLÁVÁNÍ – ODBORNÉ UČEBNY ZŠ ŠKOLNÍ 246 – MĚSTO PETŘVALD SO 101 – OBJEKT ZÁKLADNÍ ŠKOLY Elektroinstalace				Účel	DSP
				Měřítko	1:200
				Archivní č.	
Osvětlení zádveří, napojení schodišťových plošin				č. výkresu	č. kopie
				D 1.4.d-15	