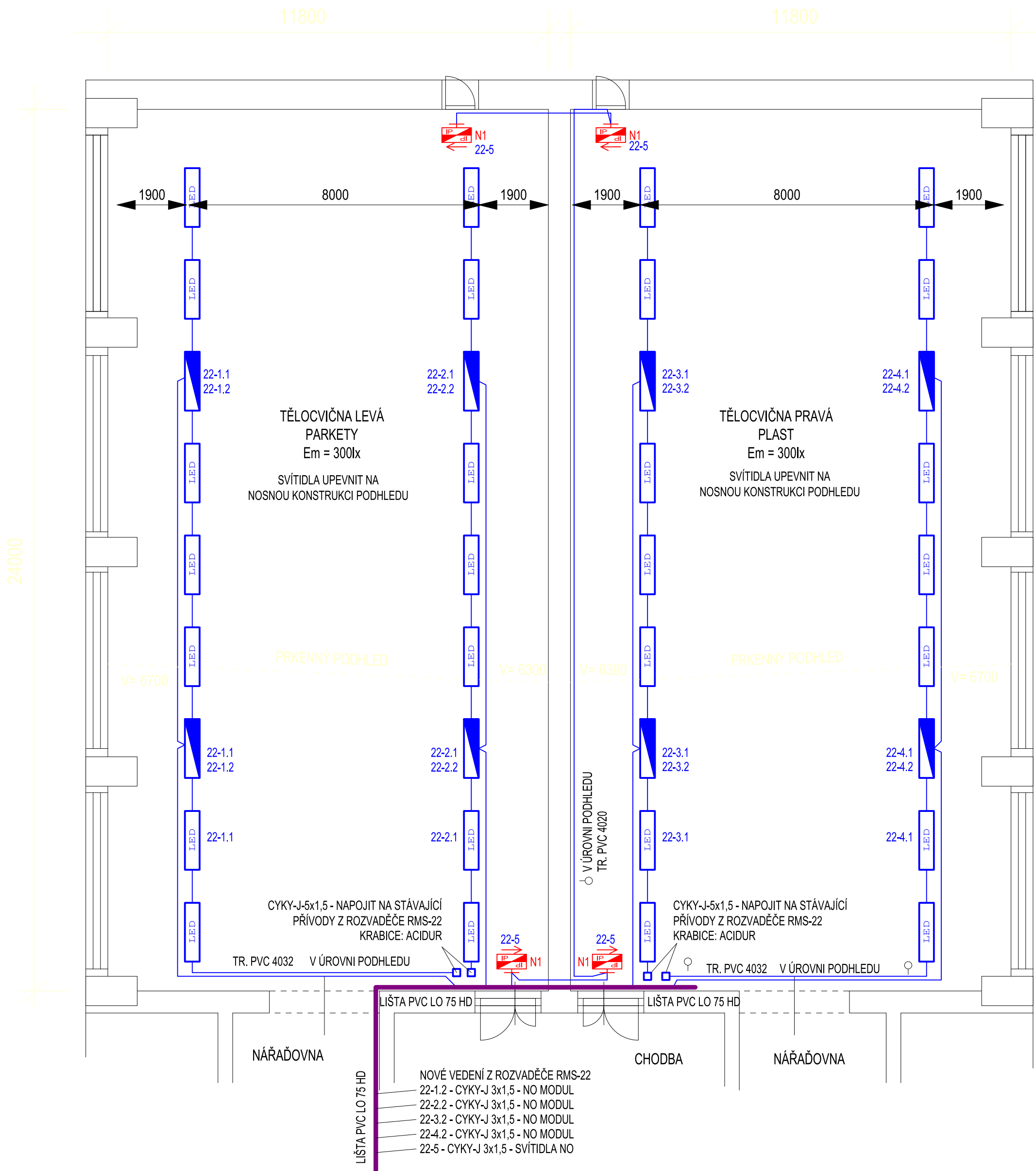


ZÁKLADNÍ ŠKOLA BĚŽECKÁ ULICE SOKOLOV  
PŮDORYS TĚLOCVIČEN : M 1:100



LEGENDA ZNAČEK:

VEDENÍ V LIŠTĚ , KANÁLU

VEDENÍ V TRUBCE

VEDENÍ - SDRUŽENÁ TRASA

VEDENÍ PRO SVĚTELNÉ OBVODY

AUTONOMNÍ SVÍTIDLO IP44-66 NÁSTĚNNÉ PRO NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ BEZ PIKTOGRAMU A OCHRANNÝM KOŠEM

AUTONOMNÍ SVÍTIDLO IP44-66 NÁSTĚNNÉ PRO NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ S PIKTOGRAMEM A OCHRANNÝM KOŠEM SVÍTIDLO OSADIT POUZE V PŘÍPADĚ FUNKČNÍCH ÚNIKOVÝCH DVEŘÍ

SVÍTIDLO LED SYMETRICKÉ, 230V, 102W, 12329 lm  
S MECHANICKOU ODOLNOSTÍ PRO TĚLOCVIČNY (IK10)

SVÍTIDLO LED SYMETRICKÉ, 230V, 102W, 12329 lm  
S MECHANICKOU ODOLNOSTÍ PRO TĚLOCVIČNY (IK10)  
S MODULEM PRO NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ: t = 1 hod.

POZN.1:  
ROZVODNÁ SOUSTAVA. 3+PEN stř. 50Hz, 400/230V / TN-C STÁVAJÍCÍ  
ROZVODNÁ SOUSTAVA. 3+N+PE stř. 50Hz, 400/230V / TN-S  
ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM:  
AUTOMAT.ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 332000-4-41-ed.3  
DOPLNĚNÁ ( ZVÝŠENÁ) OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM:  
AUTOMAT.ODPOJENÍM OD ZDROJE A:  
1) PROUDOVÝM CHRÁNIČEM 30mA  
2) DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM  
3) BEZPEČNÝM NAPĚTÍM SELV  
VNĚJŠÍ VLVIVY: DLE ČSN 332000-5-51-ed.3 , ČSN 332000-4-41 ed.2/Z1:  
NORMÁLNÍ DLE TAB NA4 ČSN 33200-4-41-ed.2  
MECHANICKÁ ODOLNOST PRO TĚLOCVIČNY  
EL.INSTALACE: ROZVODY KABELY CYKY ULOŽENÝMI  
V TR. PVC NA OMITCE  
NA / V HOŘLAVÝCH HMOTÁCH DLE ČSN 332312

Zodp. proj.: Drahomír Holoubek , IČ: 617 92 951			<b>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</b> Drahomír Holoubek Závodu míru 584/7 , tel.:775 655 599 36017 KARLOVY VARY - STARÁ ROLE	
Objednatel:				
Investor: Město Sokolov , Rokycanova 1929, 35601 Sokolov			Formát	
KÚ: Karlovy Vary	OÚ: Sokolov	St.Ú: Sokolov		
Stavba:  ZÁKLADNÍ ŠKOLA BĚŽECKÁ 2055, SOKOLOV VÝMĚNA SVÍTIDEL V TĚLOCVIČNÁCH			Datum	08 / 2019
			Čís.zakázky	31 / 19
			Proj.stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
Objekt:			Měřítko:	Číslo výkresu:
Dílčí část: D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				
Obsah:  PŮDORYS 1.NP			1:100	D.1.4.4 / 3