



Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 		
VYPRACOVAL	Ing. F.Glac	HIP	Ing. Veselý	T. KONTROLA	Ing. Veselý	
PROJEKTANT	Ing. F.Glac	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Matějček	DATUM	11/2019	
OBJEDNATEL	Povodí Moravy, s.p.			OKRES	Blansko	
AKCE: VD Letovice, rekonstrukce VD				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-8144-0100	
				STUPEŇ	DVZ	
				FORMÁT	9A4	
				MĚŘÍTKO		
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	004337/19/1	
ČÁST STAVBY	SO 08 Systém TBD			SO/PS	08	
PŘÍLOHA: ROZVADĚČ DTBD1				ČÍSLO PŘÍLOHY	d-8.27	a
						1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výřisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).

DTBD01 – Skříň dataloggeru pro měření TBD

Krytí : IP66
Přívod i vývody : spodem (průchodky min. IP54)
Provedení skříně : plast
Barevný odstín : standardní

Konstrukce rozvaděče :
Skříň ARIA 108

Skříň DTBD01
+ základní skříň ARIA108 – E/054108–130
+ 1x montážní deska kovová pozink – E/05108–140
+ 1x krycí deska pro modulární přístroje – E/05108–904

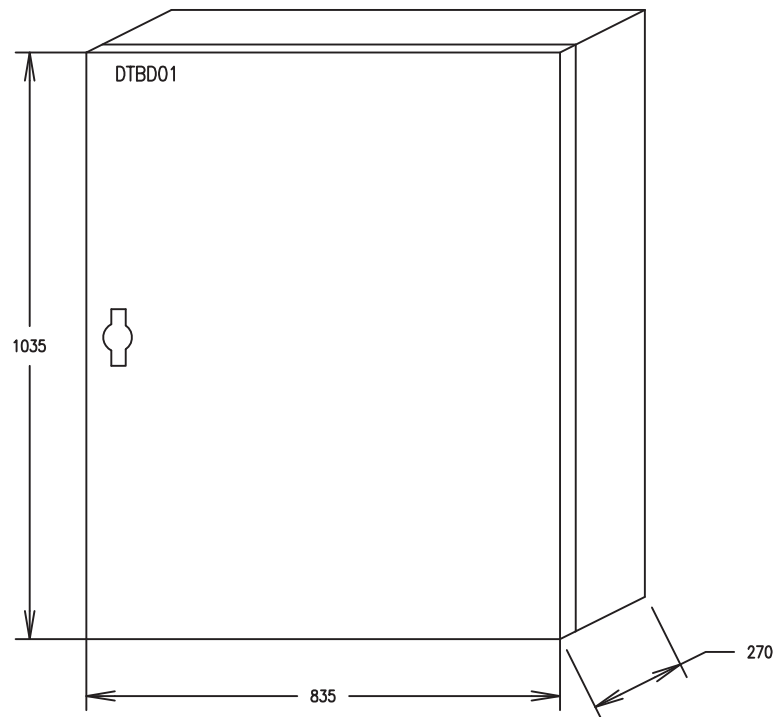
+ 1x jednotlivá modulární krycí deska plná – E/05108–905
+ 1x sada nerezových příchytok na zeď – E/054000–107
+ DIN lišty a upevňovací materiál dle
konstrukční dokumentace.

Napěťové soustavy : 1 N PE 50Hz, 230V/TN–C–S
2 12V DC

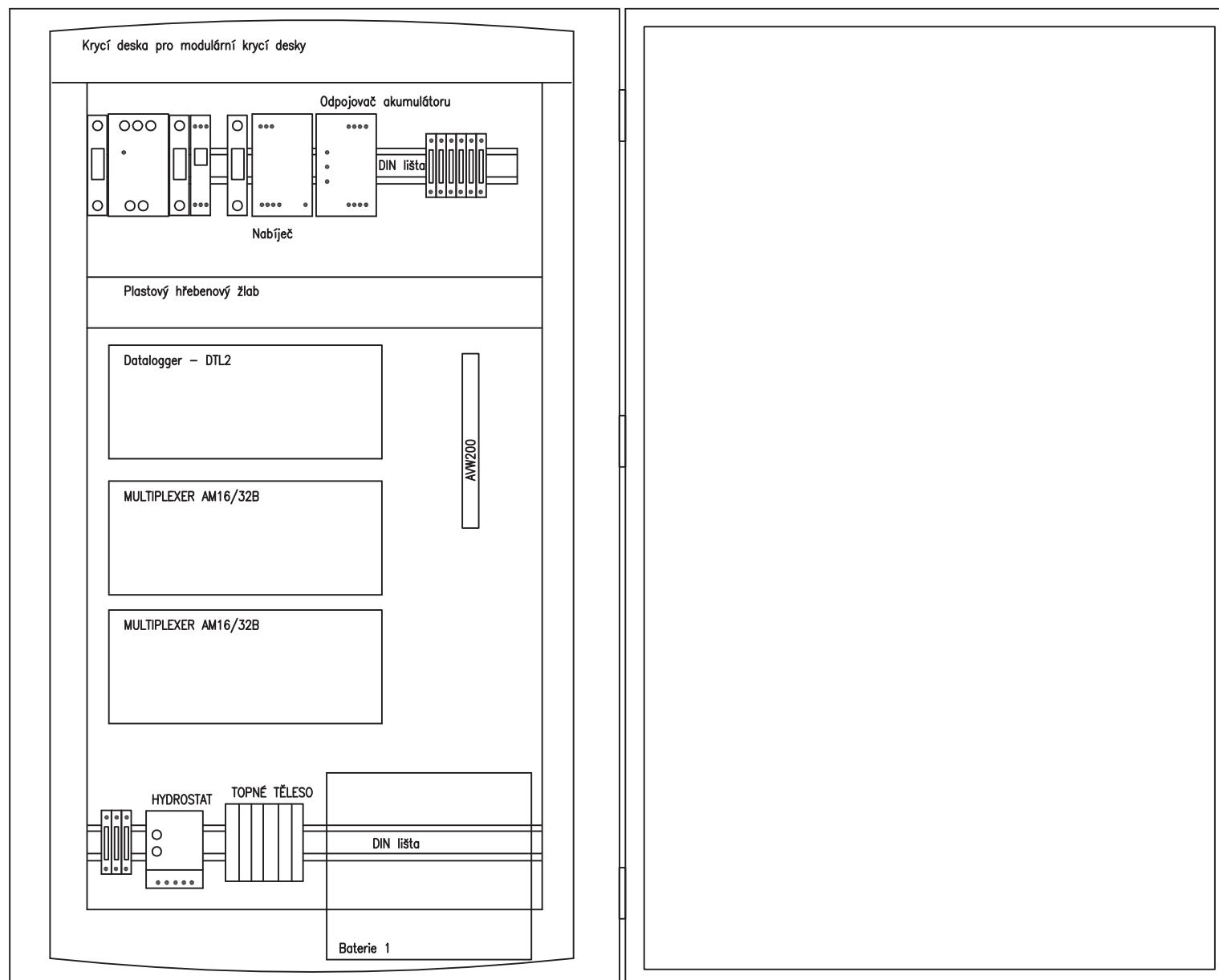
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí :
soust. 230V – samočinným odpojením od zdroje

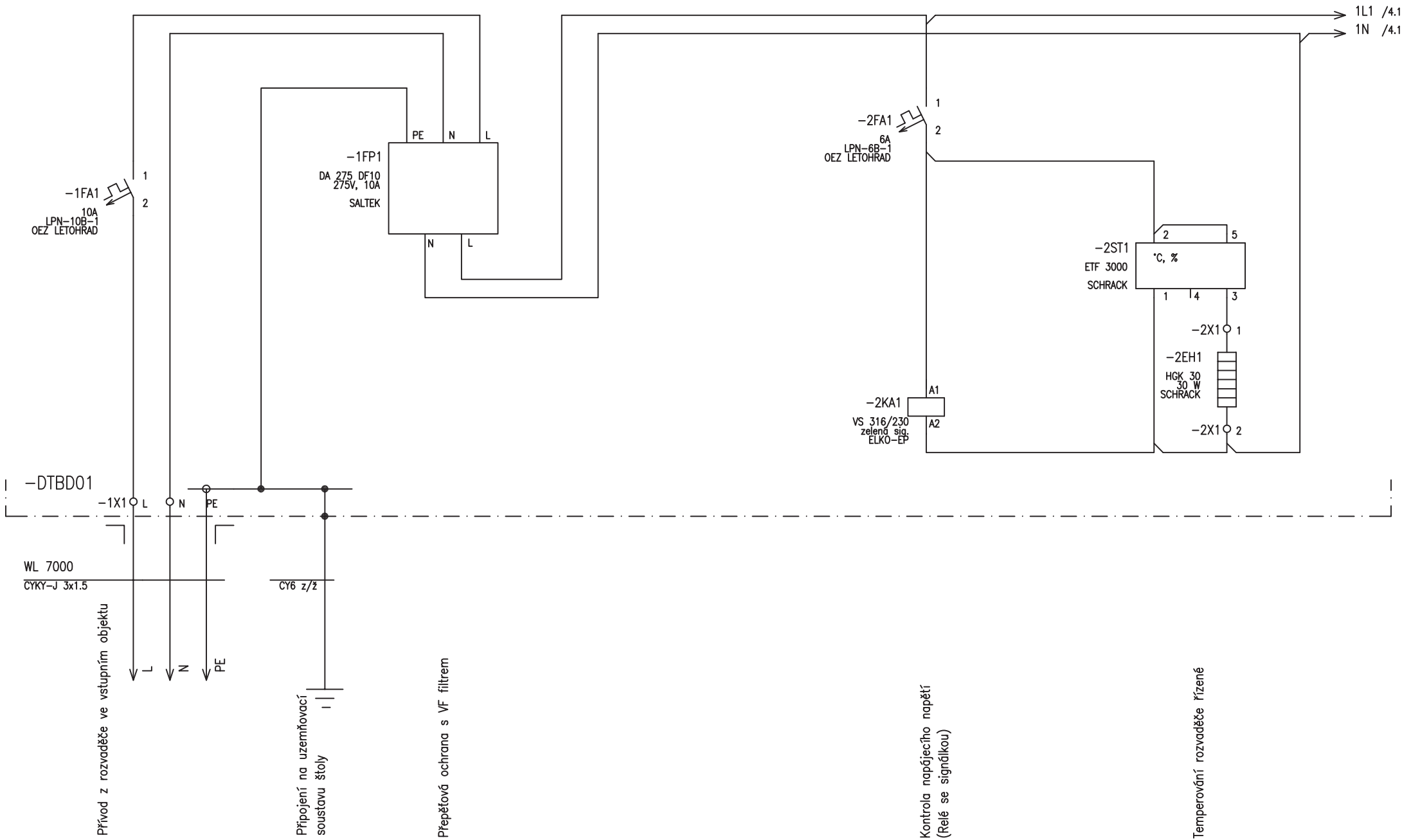
soust. 12V : PELV

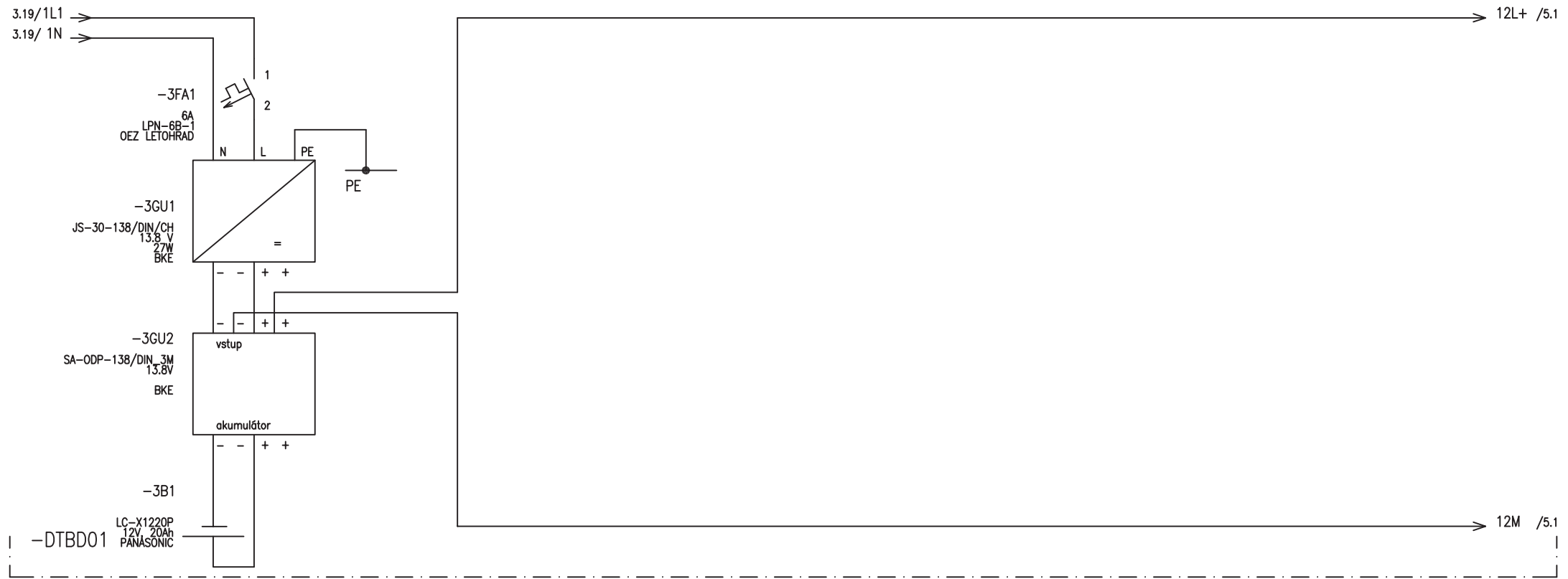
Všechny konce vodičů ve skříni DTBD budou značeny cílovým značením



POHLED ZEPŘEDU PŘI OTVŘENÝCH DVEŘÍCH







Nabíječ
Odpojovač akumulátoru
Akumulátor

