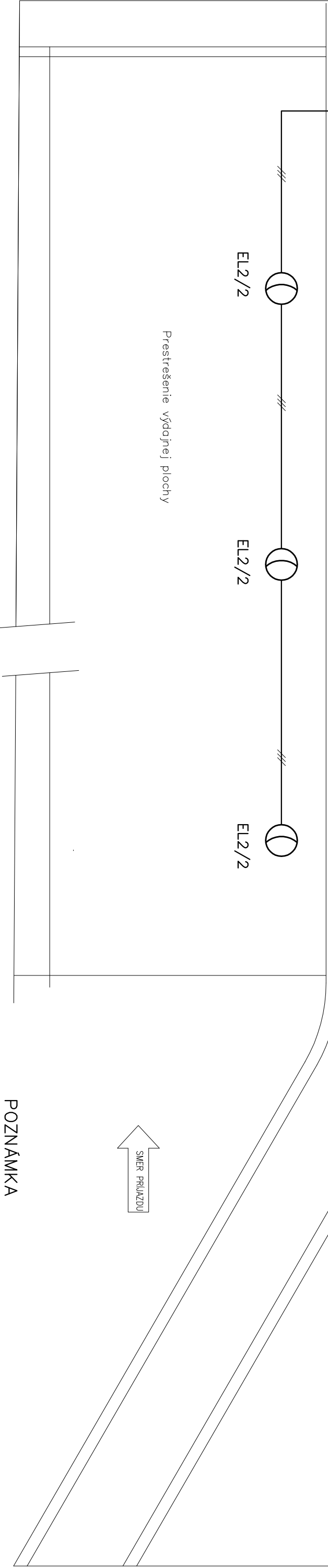
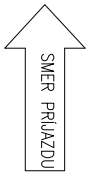


Prestrešenie výdajnej plochy



• Inštalčná skatula 6455–11, IP66



Jednopolový vypínač 10A, 250V, IP44

X1

Jednonósobná zásuvka, 16A, 250V, IP44

X2

Trojfázová zásuvka 16A, 400V, IP44



Výbojkové svetidlo so sklom a ochranným košom
1xSHC 150W, IP54



Žiarivkové svetidlo s krytom, 2x36W, IP54

EL1/1

Číslo obvodu
Typ svetidla

X1/3-1

Poradové číslo zásuvky v obvode
Číslo obvodu
Typ zásuvky

POZNÁMKA

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA SILNOPRÚD:
3/PEN AC 400/230V 50Hz TN–C–S
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PODLA STN 33 2000–4–41
– PRI PORUČKE PODLA čl. 411 SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
– ZÁKLADNÁ OCHRANA PODLA čl. 412 IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ A KRYTMI
KÁBLE UKLADAŤ PODLA STN 33 2000–5–52

<div>INPROTEL Masarykova 74 071 01 Michalovce inpro-telesonline.sk PROJEKČNÁ KANCELÁRIA Tel/fax: 056/6443 451</div>											
Investor: národná diaľničná spoločnosť a.s. Mlynské Nivy 45, Bratislava					Navrhoi: Ing. Juraj Čičatko					Paré č.	
PS, SO: 305–00 Čerpacia stanica pohonných hmôt					Zodpov. projektant: Ing. Juraj Čičatko					Stupeň PD: PD pre realizáciu stavby	
Diel: 9. Vnútorné silnoprádové rozvody a bleskozvod					HIP: Ing. Janka Lugošová					Mierka: 1:50	
Názov stavby: Stavebné úpravy a opravy – zlepšenie ekologických pomerov pre objekt 305–00 ČSPH Beharovec					Názov výkresu: Dispozícia elektroinštalácie					Číslo zákazky: 455	
										Dátum: 7/2010	
										Výkres č.: 455–EL–05	
										Líst	