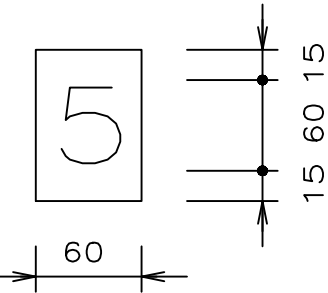
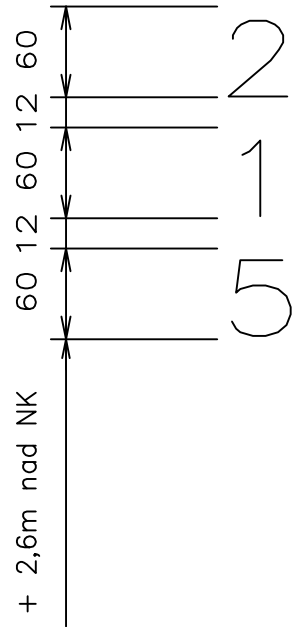
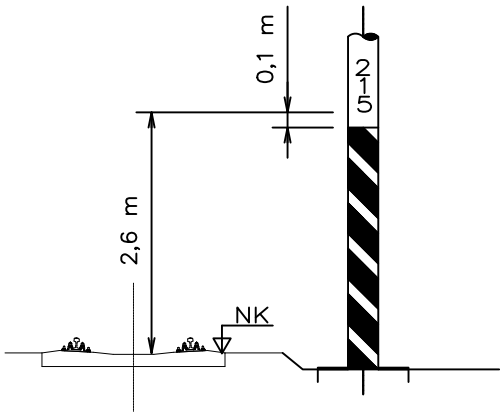


ČÍSLA ČERNÁ NA ŽLUTÉM PODKLADĚ
PÍSMO KOLMÉ, ÚZKÉ 60
VELIKOST A UMÍSTĚNÍ ČÍSEL






ŽLUTÉ A ČERNÉ PRUHY PROVÉST DLE ČSN 37 5199
PŘEVZATO Z ČSN 36 0061 ČL. 67, 68



PŘEDPIS SŽDC E11-
Pro dobrou a jednoznačnou orientaci se jednotlivé osvětlovací stožáry označují čísly.
Číslování se provádí ve směru staničení.
- čísla musí být černá, provedená technickým písmem, kolmým, úzkým, výšky 60 mm na žlutém podkladě. Čísla se umísťují tak, aby byla čitelná z volného schůdného a manipulačního prostoru ve směru osy přilehlé koleje. Spodní okraj žlutého podkladu musí být ve výšce minimálně 2,6 m a maximálně 3 m od hlavy základu stožáru nebo od roviny umístění stožáru. Číslice dvojmístného resp. třímístného čísla se píší svisle pod sebou s mezerou mezi čísly 12 mm. Výška žlutého podkladu pro jednomístné číslo je 90 mm (tj. 15+60+15 mm), pro dvojmístné číslo 162 mm (tj. 15+60+12+60+15 mm) a pro trojmístné číslo je výška žlutého podkladu 234 mm
- číslování osvětlovacích jednotek může být doplněno upřesňujícím označením např. OV, OS, PS apod.

Osvětlovací stožáry zasahující do volného schůdného a manipulačního prostoru musí mít bezpečnostní označení. Bezpečnostní označení se provádí žlutými a černými pruhy ve smyslu ČSN 37 5199 Změna b.

Jiná ověření:				Paré:			
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:		Kontroloval:			
000	28.02.2025	Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Marek Vývoda			
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace					
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1					
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Ostrava					
Adresa:		Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava Nerudova 1, 779 00 Olomouc					
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o.					
Adresa:		Vídeňská 55, 639 00 Brno					
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz					
Zhotovitel části/objektu:		Signal Projekt s.r.o.					
Adresa:		Vídeňská 55, 639 00 Brno					
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz					
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Marek Vývoda		Specialista: Ing. Marek Vývoda			
Název stavby/akce:		Prostá rekonstrukce trati v úseku Olomouc - Blatec - projekt elektro objektů		Označení investora: S635240033			
				Zakázka: 24-108-35-341			
Název části:		Dispečerská řídicí technika		Označení části: D.1.3.1			
Název objektu/dílčí části:		ŽST Blatec - venkovní osvětlení		Označení objektu/komplexu: SO 03.5			
Název přílohy:		Číslování pro osvětlovací stožár		Číslo přílohy (typ/pořadí): 15			
Název dílčí části přílohy:							
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:		Měřítko: -			
Ing. Marek Vývoda		Ing. Marek Vývoda		Formáty: [2 x A4]			
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:			
Olomoucký		Blatec [605204]		2201G1			
				Stupeň dokumentace: PDPS			
				Smluvní datum zpracování: 28.02.2025			
Označení investora: S 6 3 5 2 4 0 0 3 3 Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 3 1 - Objekt: X X X X X X X 0 3 - 5 X Příloha: - x - x 1 5 - 0 0 0 Revize:							
[Prostor pro další informace]							