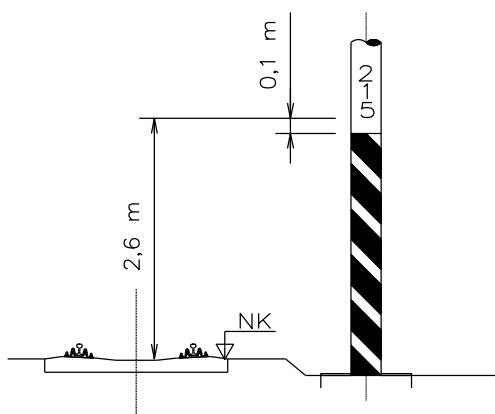
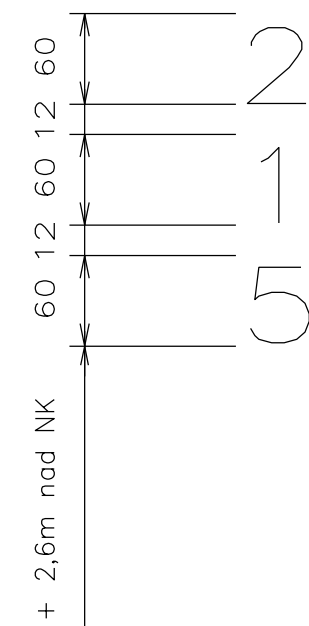


ČÍSLA ČERNÁ NA ŽLUTÉM PODKLADĚ
PÍSMO KOLMÉ, ÚZKÉ 60

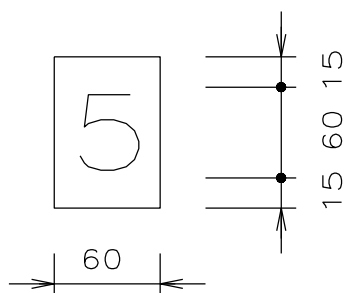
ŽLUTÉ A ČERNÉ PRUHY PROVÉST DLE ČSN 37 5199
PŘEVZATO Z ČSN 36 0061 ČL. 67, 68

VELIKOST A UMÍSTĚNÍ ČÍSEL



PŘEDPIS SŽ E11–

Pro dobrou a jednoznačnou orientaci se jednotlivé osvětlovací stožáry označují čísla. Číslování se provádí ve směru staničení.
-čísla musí být černá, provedená technickým písmem, kolmým, úzkým, výšky 60mm 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 píšou 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.

	04/2022	PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:				Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava	
HIP:	Tomáš Voldán		<div>Zhotovitel projektové dokumentace:</div> <div></div> <div>SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4 695 01 Hodonín</div>		Výtisk číslo:
ODP. PROJ:	Tomáš Voldán				
VYPRACOVAL:	Tomáš Voldán				
KONTROLOVAL:	Ing. Jan Slivka				
Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SEE 2021-2022; Oprava osvětlení a EOv v obvodu OŘ-PD			Archivní číslo: 2106121-01		
Část: Oprava osvětlení v ŽST Dětrichov nad Bystřicí			Formát: A4	Datum: 03/2022	Měřítka: -
Název přílohy: Značení stožárů			Stupeň PD: PDPS	Část: E.3.6	Příloha: 11