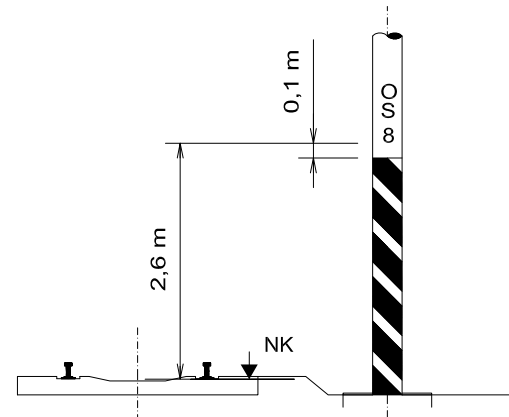
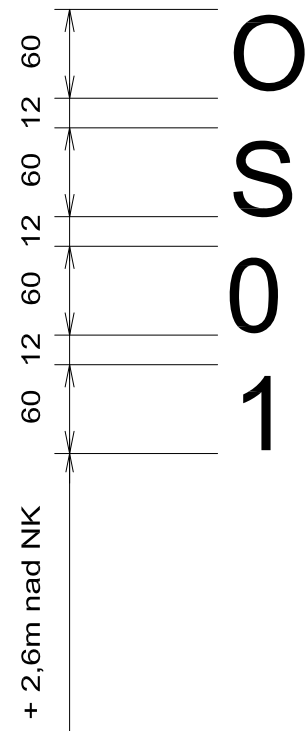
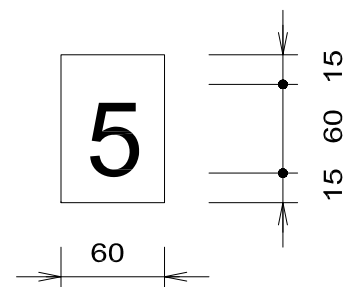


ČÍSLOVÁNÍ SKLOPNÉHO STOŽÁRU O VÝŠCE 12m



ŽLUTÉ A ČERNÉ PRUHY PROVÉST DLE ČSN 37 5199



ČÍSLA ČERNÁ NA ŽLUTÉM PODKLADĚ
(PÍSMO KOLMÉ, ÚZKÉ 60)
Dle předpisu E11

SO 452

AKCE

Přestupní terminál Opava východ - ul. Skladištní

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Statutární město Opava
Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

OBJEDNATEL



SHB, akciová společnost
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. IVETA DŘEVJANÁ

ZHOTOVITEL




projekce dopravních staveb
SHB, akciová společnost
Masná 1493/8 | CZ 702 00 Ostrava

ČÍS. ZAKÁZKY	5/18 108
--------------	----------

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Zářecký	<i>Zářecký</i>	 SUDOP BRNO SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno
VYPRACOVAL	Ing. Jan Zářecký	<i>Zářecký</i>	
KONTROLOVAL	Ing. Petr Kortys	<i>Kortys</i>	
Kraj: Moravskoslezský	K.Ú. Opava - předměstí		
NÁZEV AKCE: PŘESTUPNÍ TERMINÁL OPAVA VÝCHOD - UL. SKLADIŠTNÍ SO 452 PŘELOŽKA VO ŠZDC			DATUM 08/2019 FORMÁT MĚŘÍTKO ÚČEL PDPS Č. ZAKÁZKY 5/18 108 ARCHIVNÍ Č.
NÁZEV VÝKRESU: ČÍSLOVÁNÍ OSVĚTLOVACÍCH STOŽÁRŮ			ČÍS. SOUPRAVY ČÍS. VÝKRESU 8