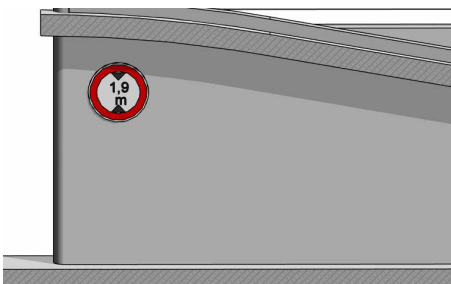




Ozn.	Název	Poznámka	Počet	Obrázek typu
OS 34	Dopravní značka	<p>POPIS:</p> <p>Dopravní značka „Zákaz vjezdu vozidel, jejichž výška přesahuje vyznačenou mez“ (č. B 16) zakazuje vjezd vozidly, jejichž výška přesahuje vyznačenou mez, přičemž rozhodující je okamžitá výška vozidla včetně nákladu.</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ:</p> <p>včetně kotvících prvků</p>	1	

Ozn.	Název	Poznámka	Počet	Obrázek typu
OS 35a, OS 35b	Požární kabelová ucpávka	<p>OS 35a</p> <p>POPIS:</p> <p>Kabelové průchodky pro vytvoření vodotěsných a plynotěsných průstupů (Použité typy průchodek např. výrobce Hauff Technik HSI 150-K /100 v betonu těsnění: např. HSI 150D3/58 WS za tepla smrštitelné)</p> <p>- instalace do bednění</p> <p>- po zabetonování těsné do 2,5 baru</p> <p>- bílá vana – monolitický vodonepropustný stavební beton (monolitické spojení s betonem – bílá vana)</p> <p>(V sestavě 3 ks, v provedení pro chráničku Ø 160 mm)</p> <p>OS 35b</p> <p>Kabelové průchodky pro vytvoření vodotěsných a plynotěsných průstupů (Použité typy průchodek např. výrobce Hauff Technik HSI 150-K /100 v betonu těsnění: např. HSI 150D3/58 WS za tepla smrštitelné)</p> <p>- instalace do bednění</p> <p>- po zabetonování těsné do 2,5 baru</p> <p>- bílá vana – monolitický vodonepropustný stavební beton (monolitické spojení s betonem – bílá vana)</p> <p>(V sestavě 3 ks, v provedení pro chráničku Ø 100 mm)</p>	5	

Ozn.	Název	Poznámka	Počet	Obrázek typu
OS 36	Požární roleta	<p>POPIS:</p> <p>- Na rozhraní požárních úseků N1.01/N5 a N6.01 bude osazena požární roleta s požární odolností EW 30 DP1. Roleta bude uzavírána gravitačně – vlastní vahou. Na obou stranách rolety budou instalovány hláště EPS. Boční upevnění pomocí vodících lišt</p> <p>- ovládání pomocí trubkového motoru (230 V)</p> <p>- rychlost uzavírání rolety je přibližně 100 mm/s</p> <p>ROZMĚRY</p> <p>Rozměr otvoru - š. 6250 x v. 2310 mm</p> <p>Navíjecí box - 200 x 200 mm</p> <p>Vodící lišty š. 100 mm</p> <p>MATERIÁL</p> <p>- speciální, požárně odolná textilie tl. 0,7 mm vyztužená nerezovými drátky s povrchovým zátěrem a hliníkovou reflexní vrstvou (fólií) pro zvýšení požární odolnosti</p> <p>- ocelové prvky vyrobeny z pozinkovaného plechu a standardně lakovány v RAL 9006 (bílý hliník)</p>	1	
OS 38	Požární ucpávky pro DN 80	<p>POPIS:</p> <p>protipožární ucpávky, plynotěsná pro ocelové potrubí DN 80 mm, pro vodostavební beton.</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ:</p> <p>včetně kotvících prvků</p>	46	