

## 2025 listing des panneaux et équipements de signalisation provisoire- N14

### annexe au CCTP

#### Fermeture sens W (Paris)

	PR	type	Implantation	Gamme
0	26+250	panneaux info chantier	BAU-accotement 3mx1,5m	
1	26+250	2AK30 (bouchon)	BAU-accotement	grande gamme
2	26+200	2AK5	TPC et BAU	petite gamme et grande gamme
3	25+1000	KD10a +KM1 (600m)	TPC et BAU	petite gamme et grande gamme
4	25+800	B14 (90) +B3	BAU	grande gamme
5	25+600	KD10a +KM1 (200m) +B14 (70)	TPC et BAU	petite gamme et grande gamme
6	25+350	3B21a	voie rapide	grande gamme
7	25+200	B14(70)+KC1 (accès chantier 200m)	voie lente	grande gamme
8	25+100	Panneaux 3,2,1 (accès chantier)+B2a (sauf chantier)	voie rapide	grande gamme
9	24+1200	KD42 (Paris 200m)	voie lente	2200x1800mm min
10	24+900	3B21a	voie rapide	grande gamme
11	24+800	KD22 (déviation Paris)	voie rapide	grande gamme (pointe orientable)

une barrière est en place au droit de la fermeture ,elle sera toutefois à renforcer avec des flashs

#### Fermeture sens Y (Province)



12		2 panneaux 'homme trafic' ,(Manœuvre interdite sans homme trafic)	1500x3000mm	
13	22+900	KD22 (déviation)+B1 dispositif type SMV classe B , BT4 en quinconce pour accès chantier ,renforcement avec SMV classe A		
14	22+850	3B21a		grande gamme
15	22+550	KD42 (Déviation 200m)		2200x1800mm min
16	22+400	Panneaux 3,2,1 (accès chantier)+B2a (sauf chantier)		grande gamme
17	22+300	3B21a		grande gamme
18	22	KD10a +KM1 (200m) +B14 (70)	TPC et BAU	petite gamme et grande gamme
19	21+1000	B14 (90) +B3		grande gamme
20	21+750	KD10a +KM1 (600m)	TPC et BAU	grande gamme
21	21+550	2AK5	TPC et BAU	petite gamme et grande gamme
22	21+350	2AK30 (bouchon)	BAU-accotement	grande gamme
23	21+350	panneau d'information	BAU-accotement 4mx1,5m	

#### Équipements lumineux :

4 rampes lumineuses à défilement de **20** flash leds, autonomes et solaires, (soit 1 par biseau), fixation par contre-marque magnétique -ce dispositif devra être présenté et accepté par l'exploitant et sera l'objet d'une fiche technique .

Ces équipements seront considérés comme consommables .

#### Panneaux de déviation conformément au plan de déviation

Sens W (Paris): 12 panneaux KD22a (1 300 x 400 mm, mention « **Paris** », support et lest compris, pointe de flèche amovible) ;

Sens Y (Province): 16 panneaux KD22a (1 300 x 400 mm, mention « **Dévation** », support et lest compris, pointe de flèche amovible) ;

#### Panneaux itinéraire conseillé :

Sens W (Paris) : 16 panneaux KD22a ou b (1 300 x 800 mm, mention « **Paris Itinéraire conseillé** », support et lest compris, pointe de flèche amovible) ;

#### Signalisation voie bus sens Y :

2 panneaux KC1 mention « circulation autorisée sur la voie bus » (800 x 600 mm, support et lest compris).

#### SMV- Séparateurs Modulaires de Voies

sens Y cf détail PR 22+900 et bretelles d'accès

sens W (Paris) : bretelles d'accès

Tous les séparateurs de voie modulaires SMV type B ou A nécessaire à la réalisation et la maintenance du présent balisage

#### Délinéateur et Divers

Film de masquage de panneaux ,2 rouleaux consommables

Tous les délinéateurs (K5a,K5c) nécessaires à la réalisation et la maintenance du présent balisage.

Tous les délinéateurs seront équipés de film rétroreflechissant (Classe II min)