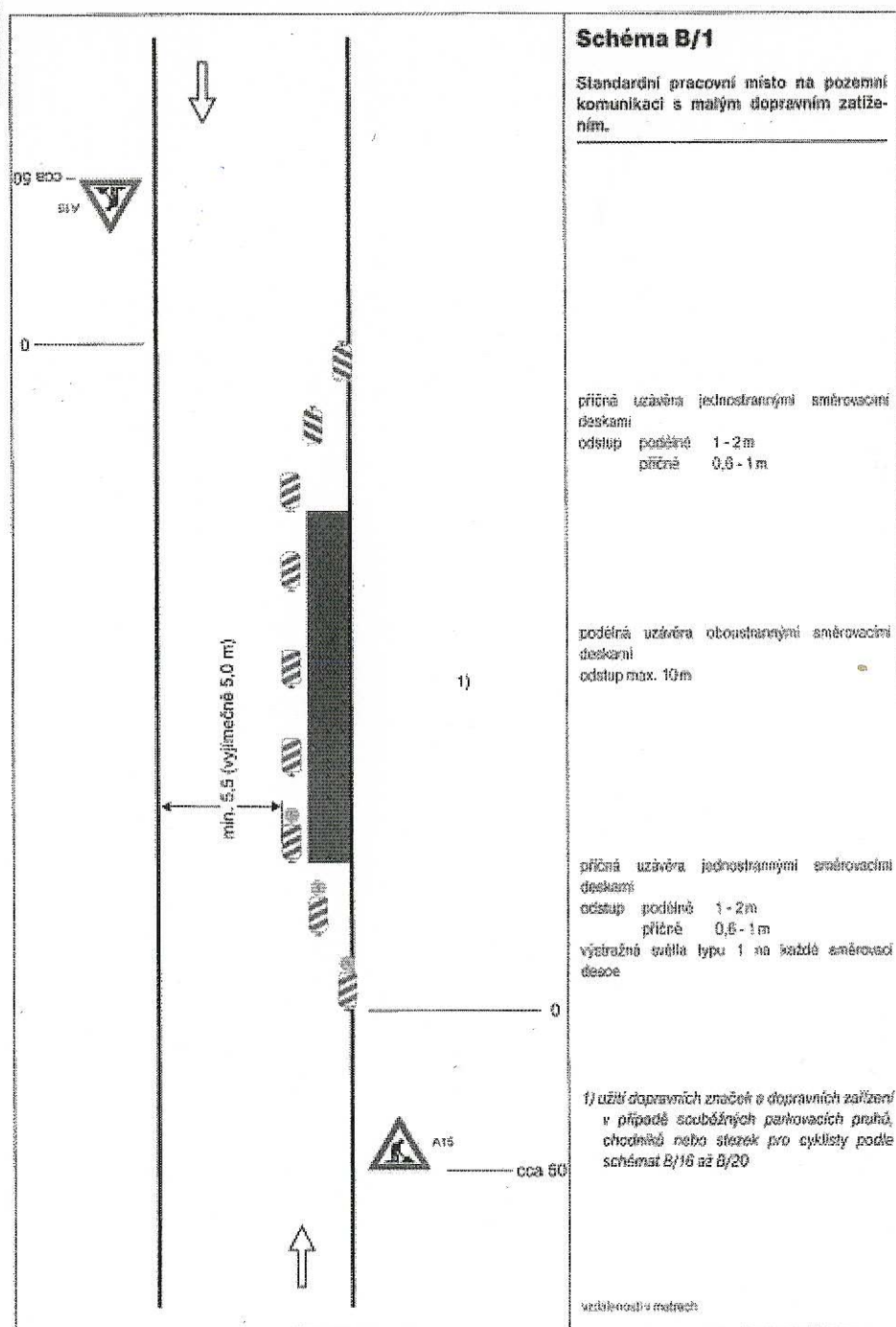
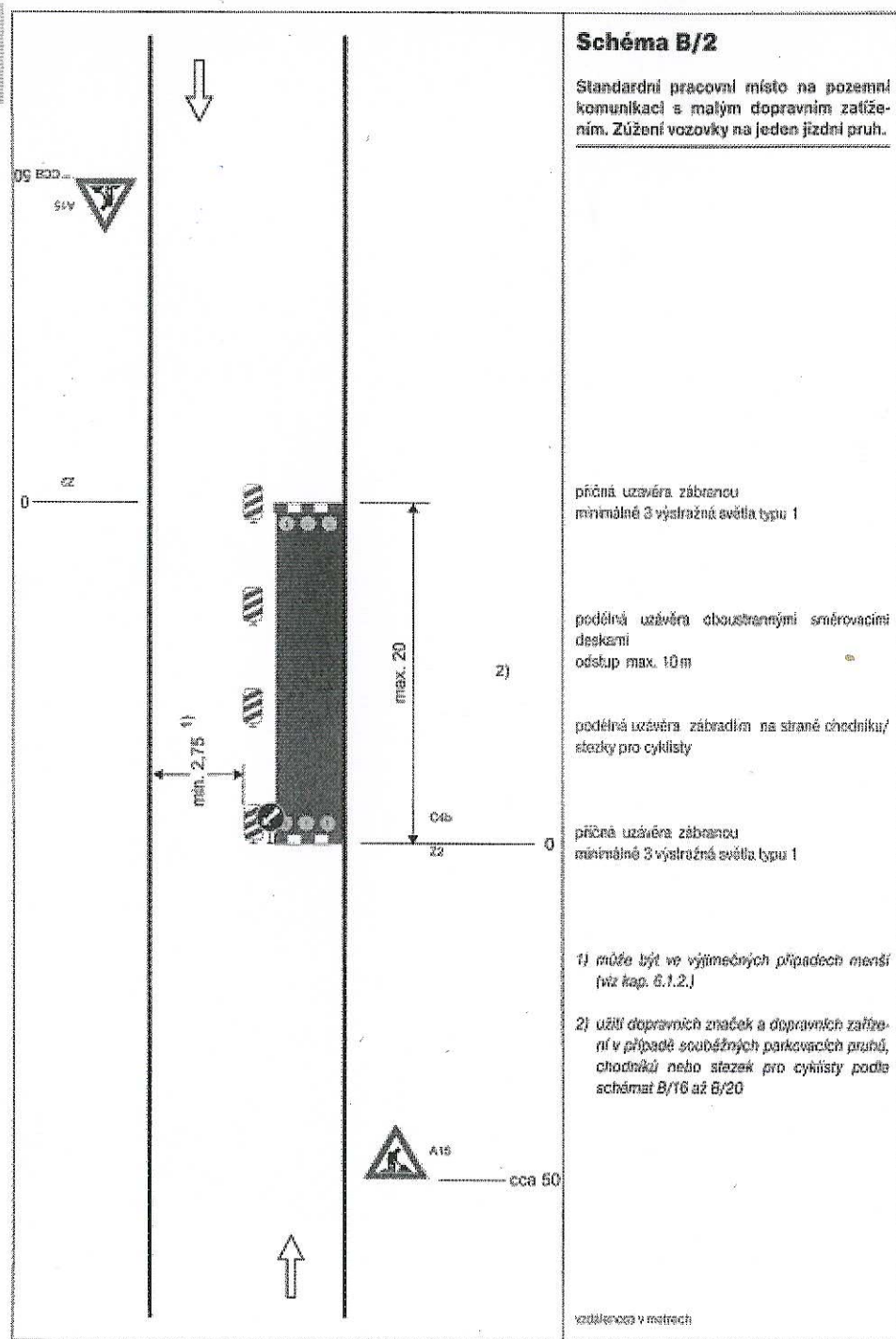


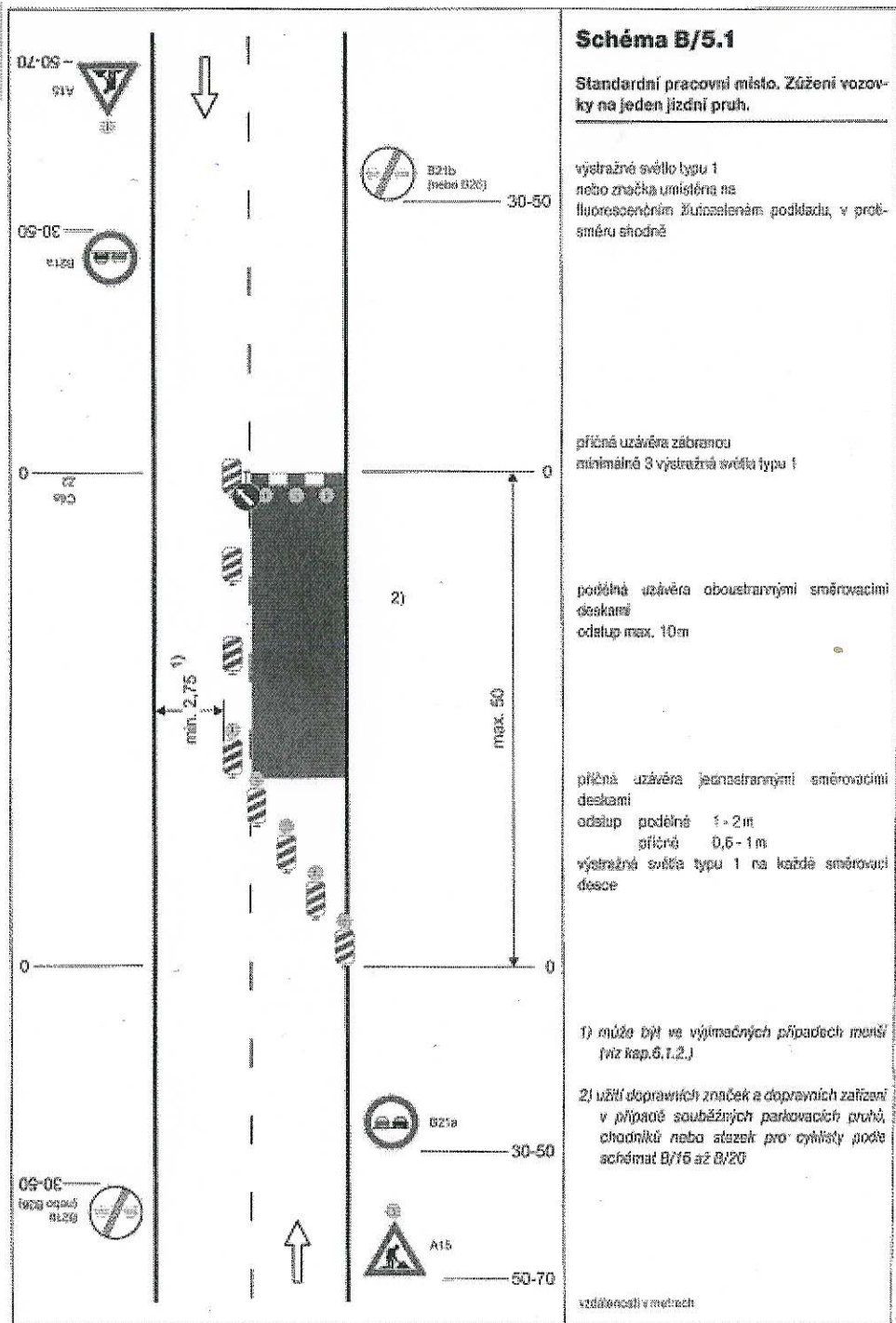
TP 66 - Schéma B/1



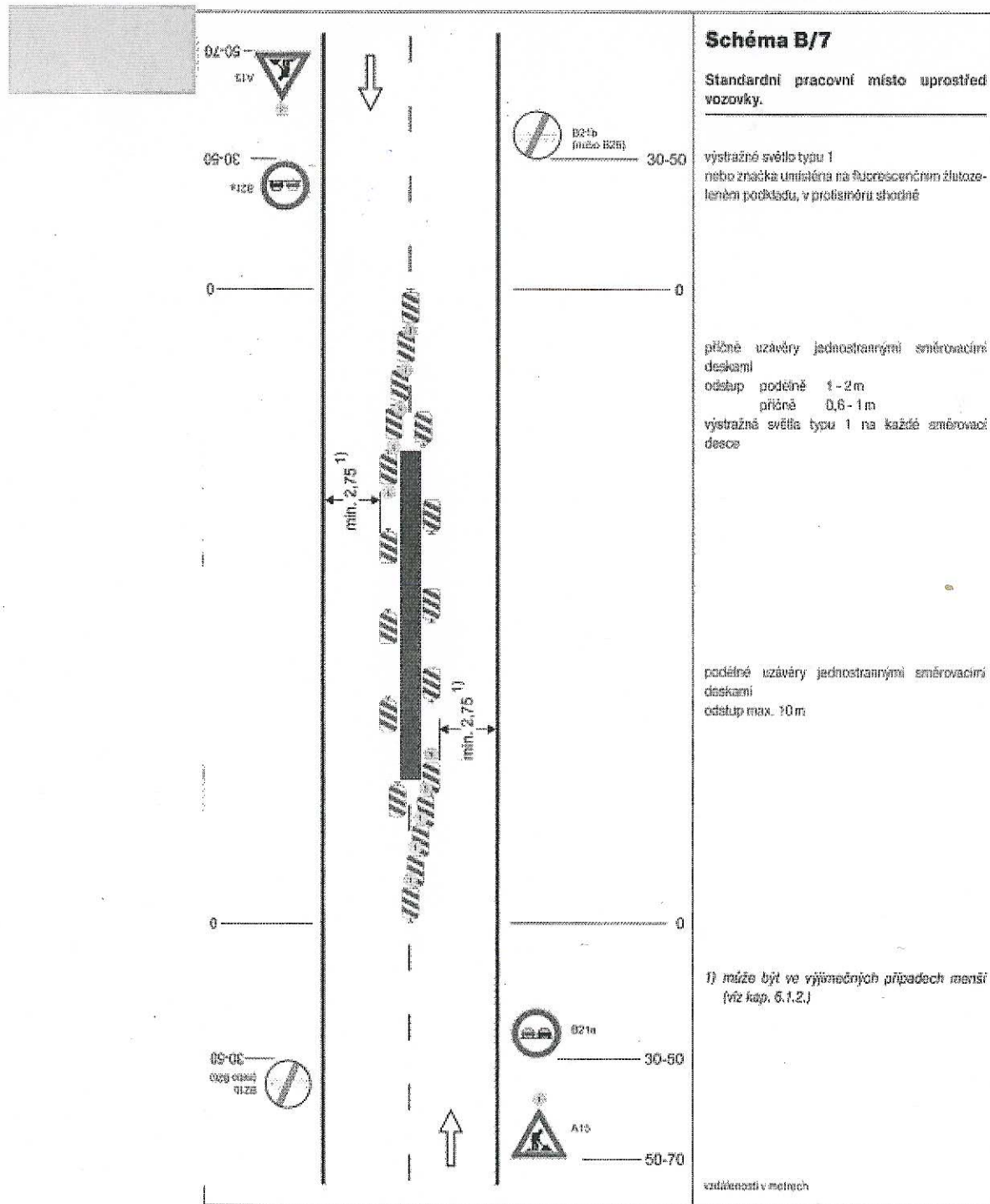
TP 66 - Schéma B/2



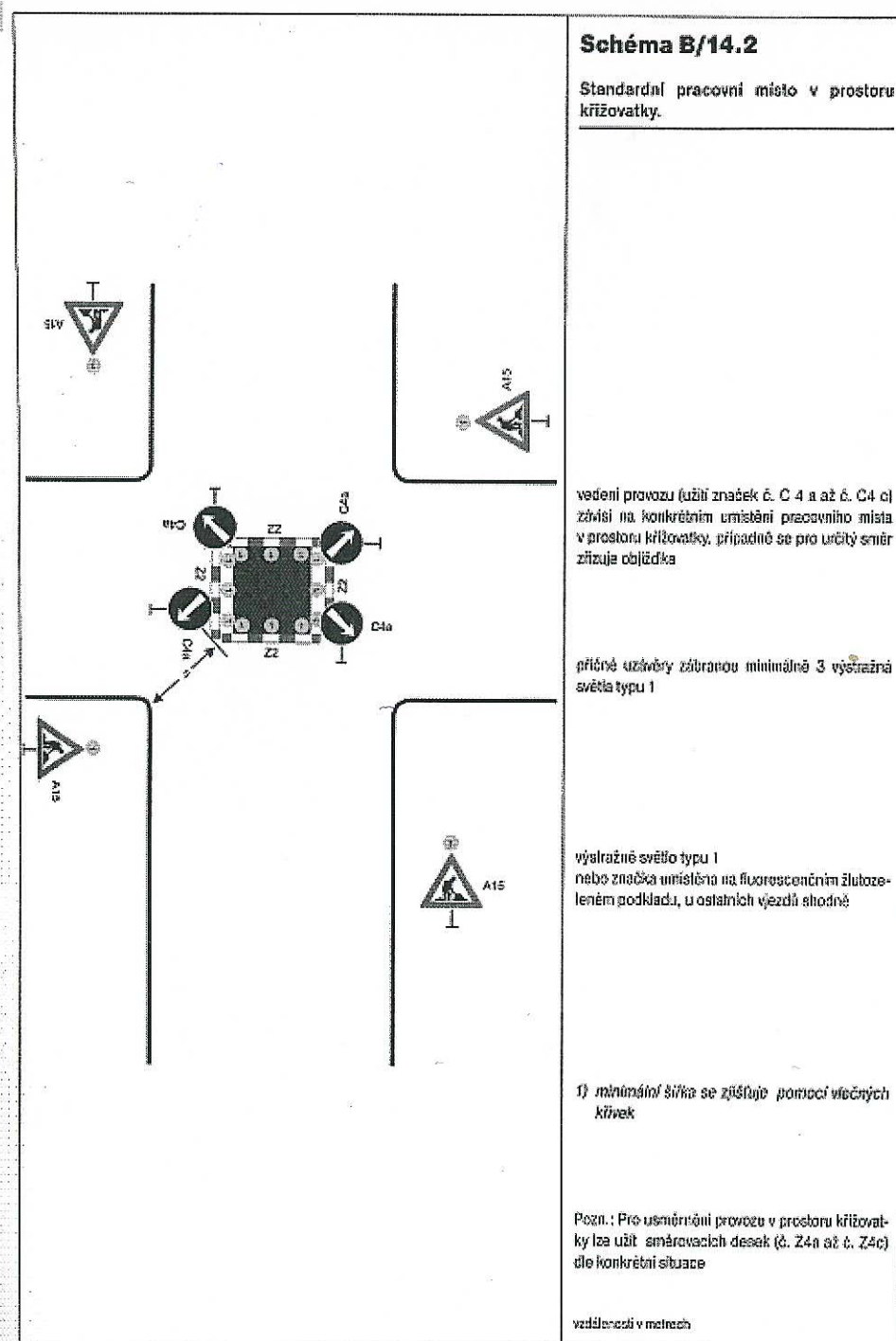
TP 66 - Schéma B/5.1



TP 66 - Schéma B/7



TP 66 - Schéma B/14.2



TP 66 - Schéma B/14.3

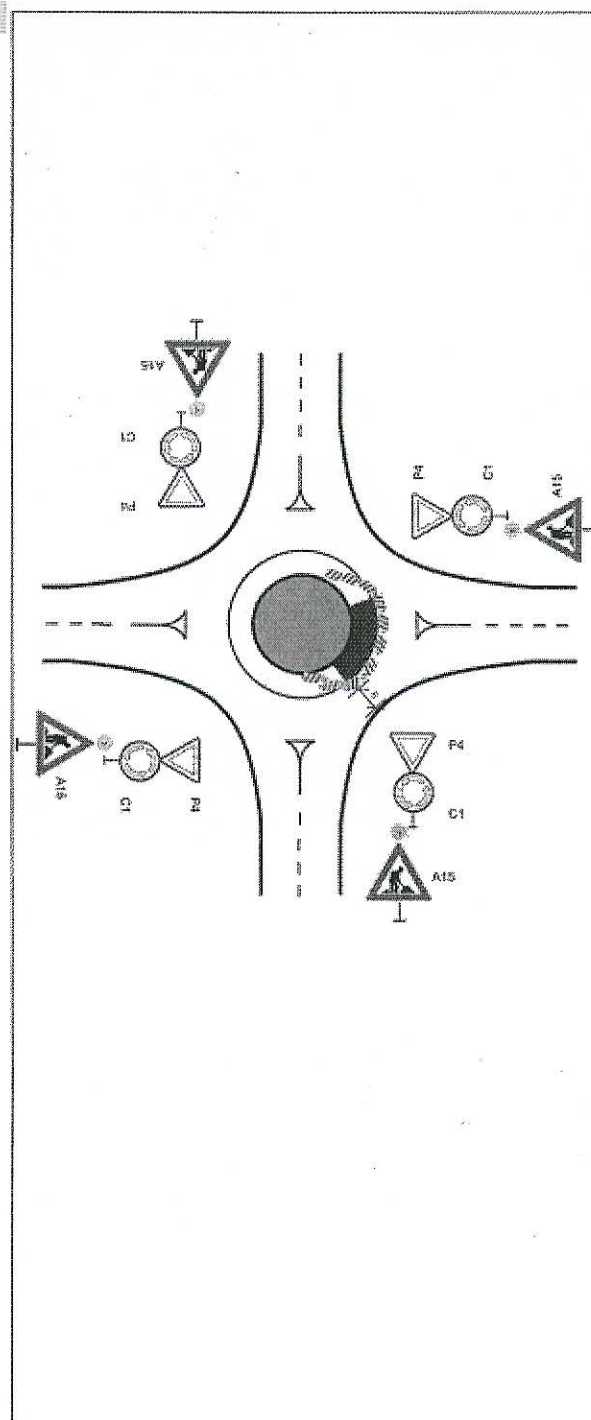


Schéma B/14.3

Standardní pracovní místo v prostoru
okružní křižovatky.

případně se zřizuje objížďka

příčné uzávěry jednostrannými směrovacími
deskami
odstup podélne 1-2m
příčné 0,6-1m
výstražné světla typu 1 na každou směrovací
desku

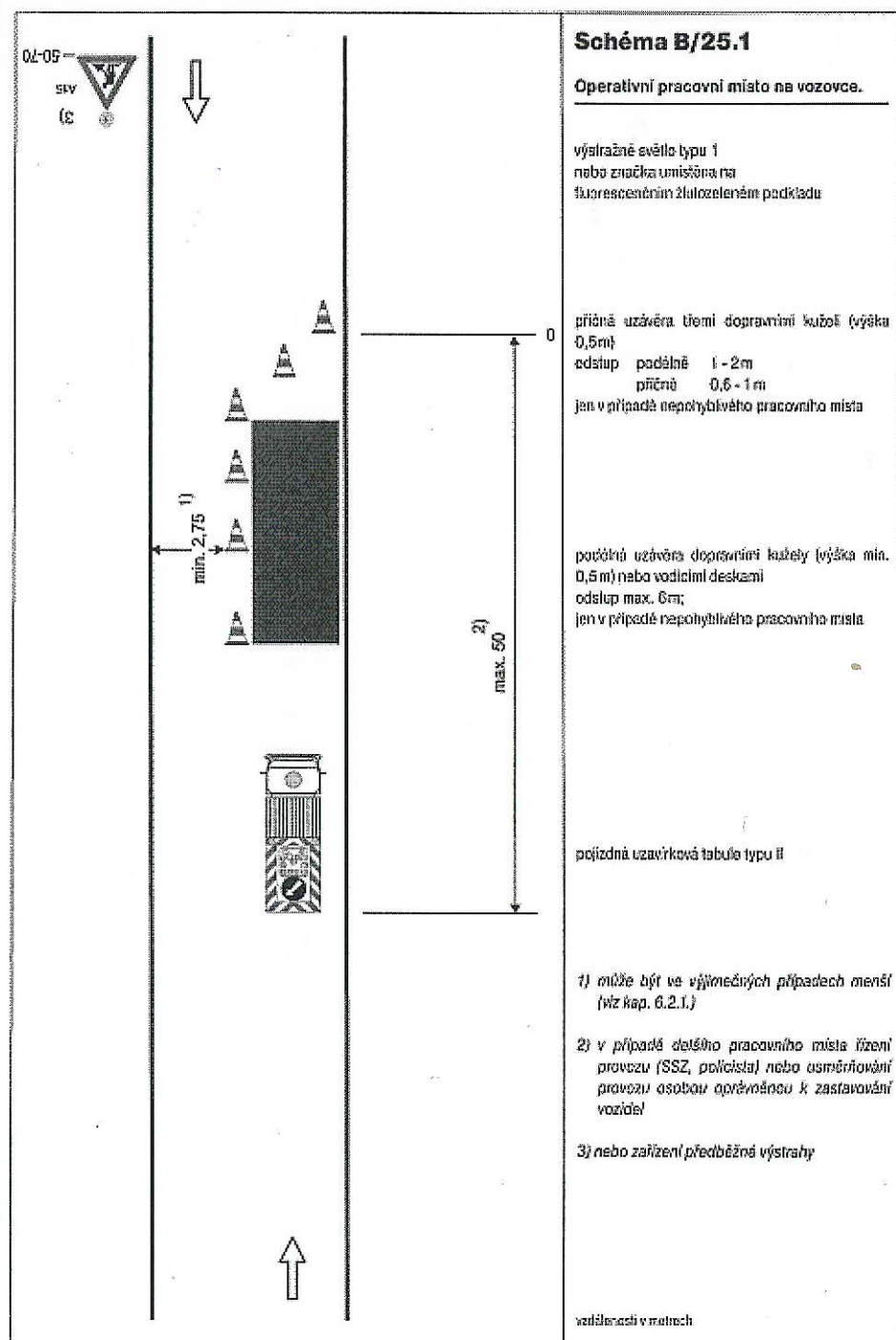
podélne uzávěry jednostrannými směrovacími
deskami
odstup max. 10cm

výstražné světlo typu 1
nebo značka umístěna na fluorescenčním žlutos-
léném podkladu, u ostatních vjezdů shodně

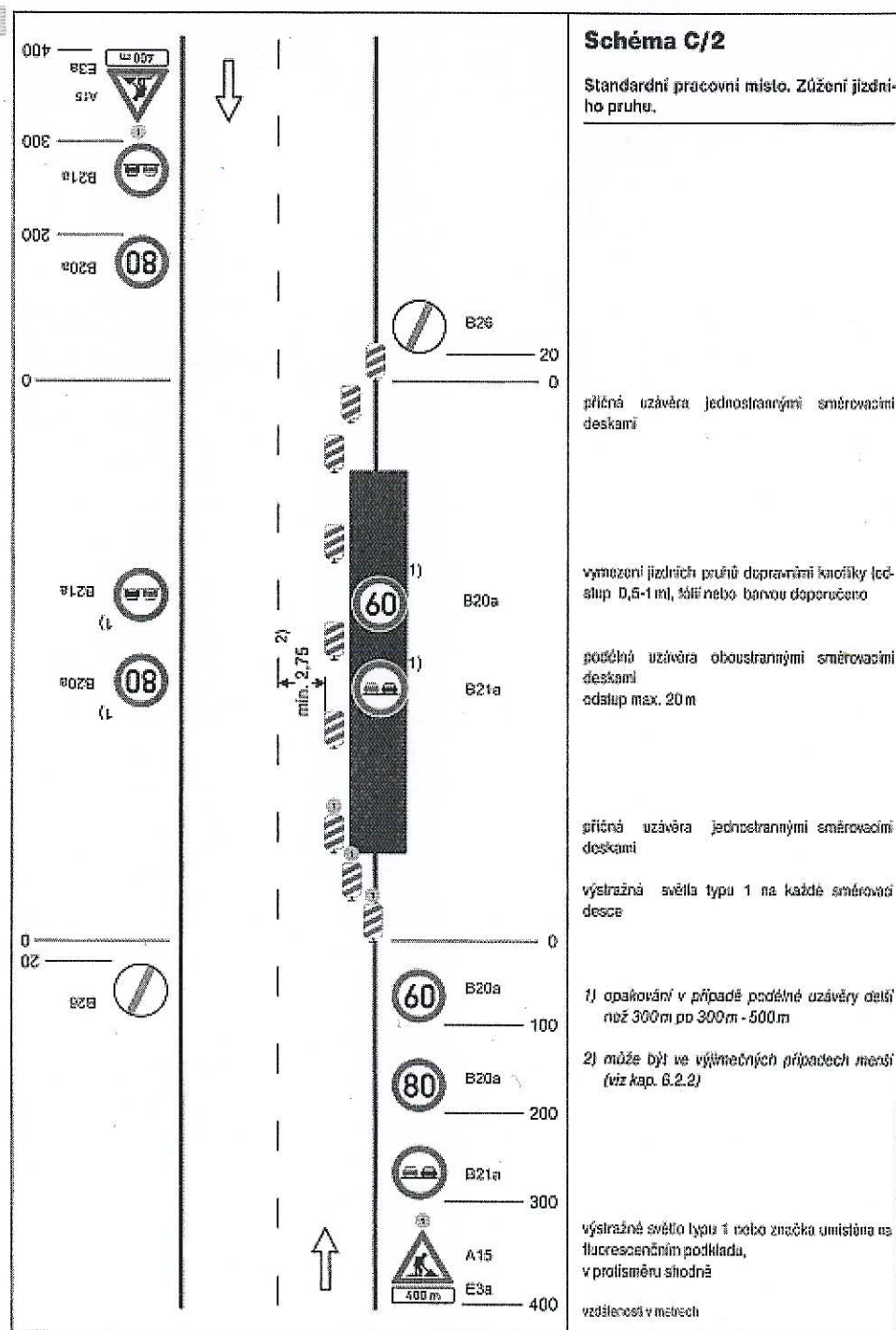
1) minimální šířka se zjednoduší pomocí vlečných
křivek

vzdálenosti v metrech

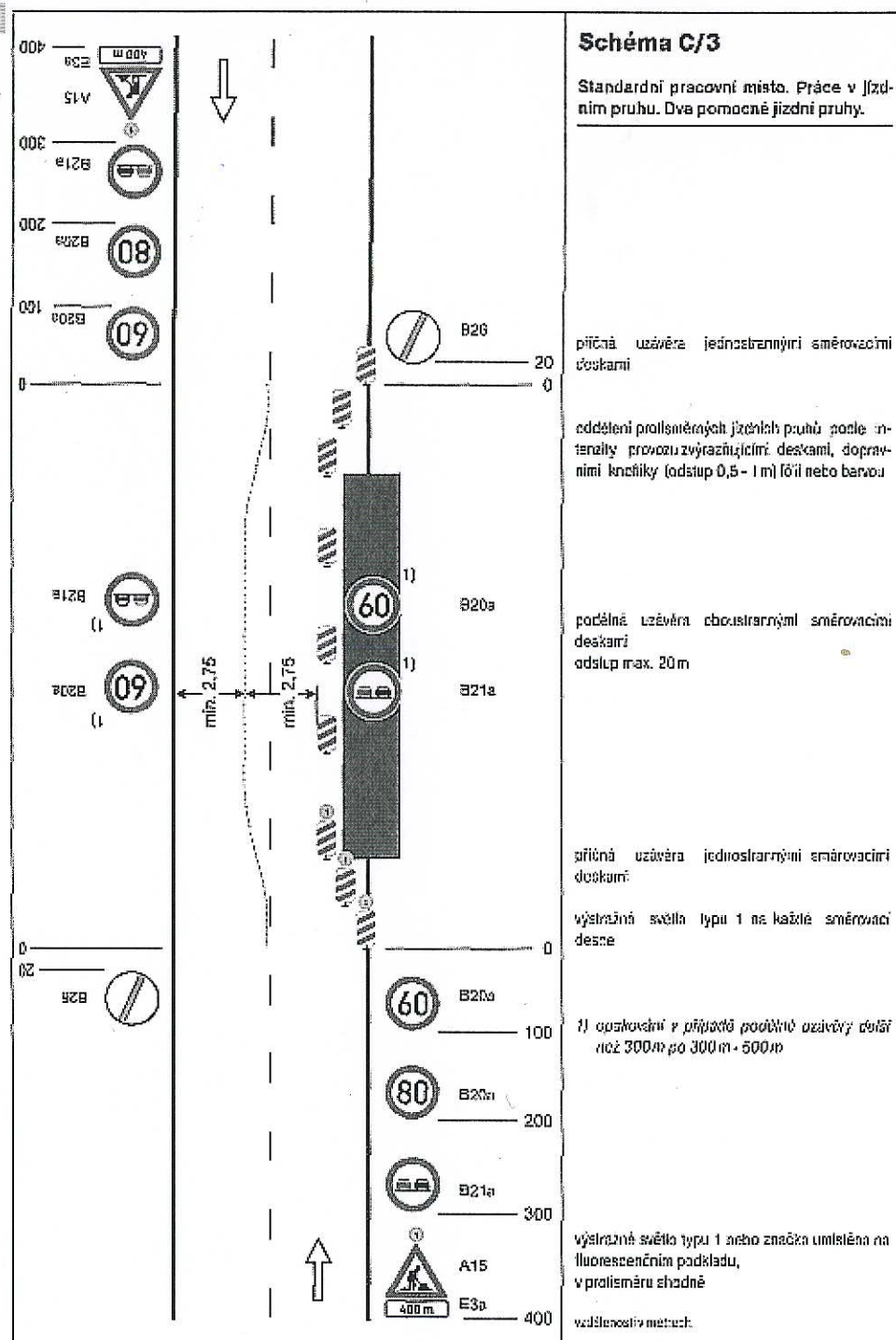
TP 66 - Schéma B/25.1



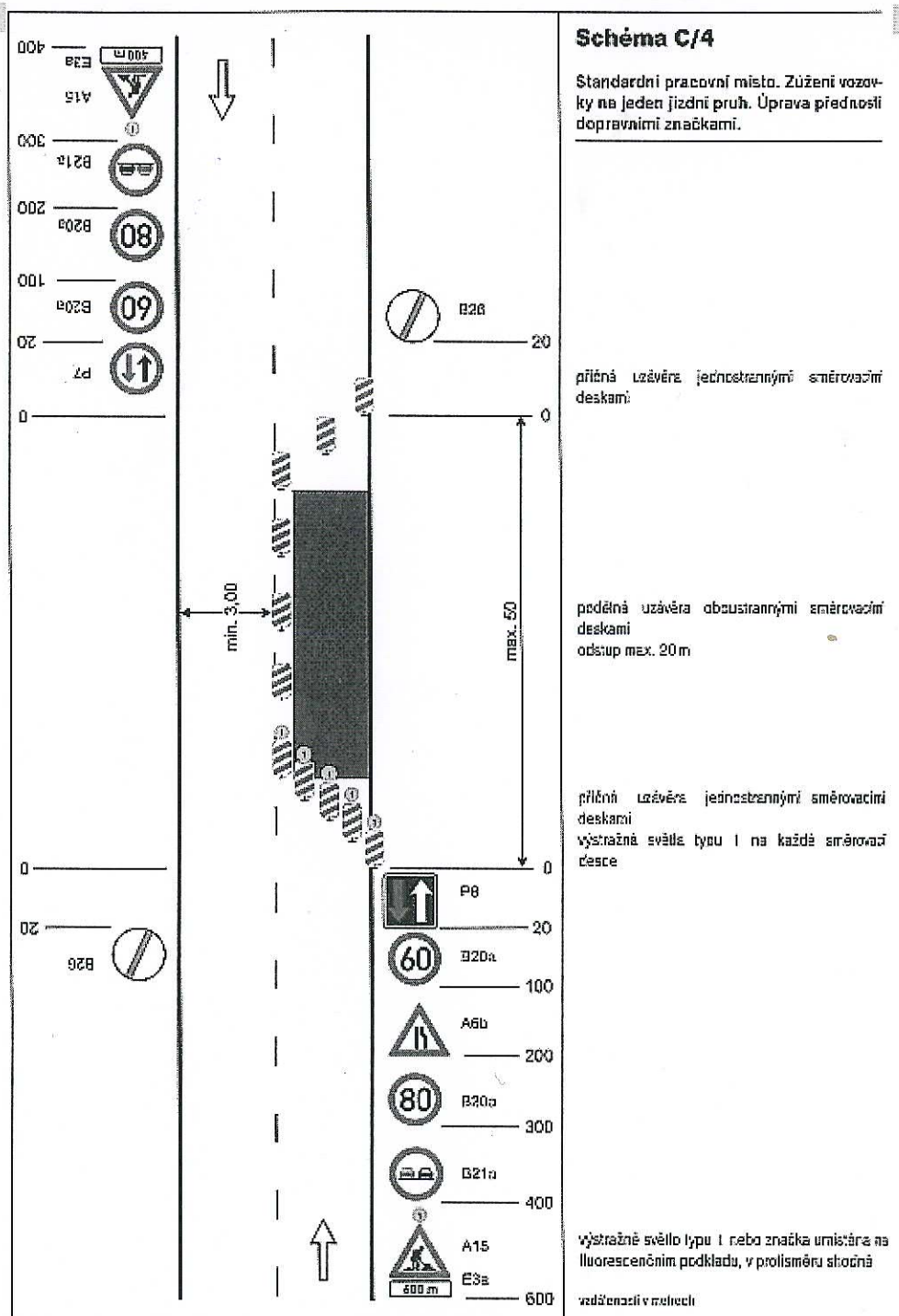
TP 66 - Schéma C/2



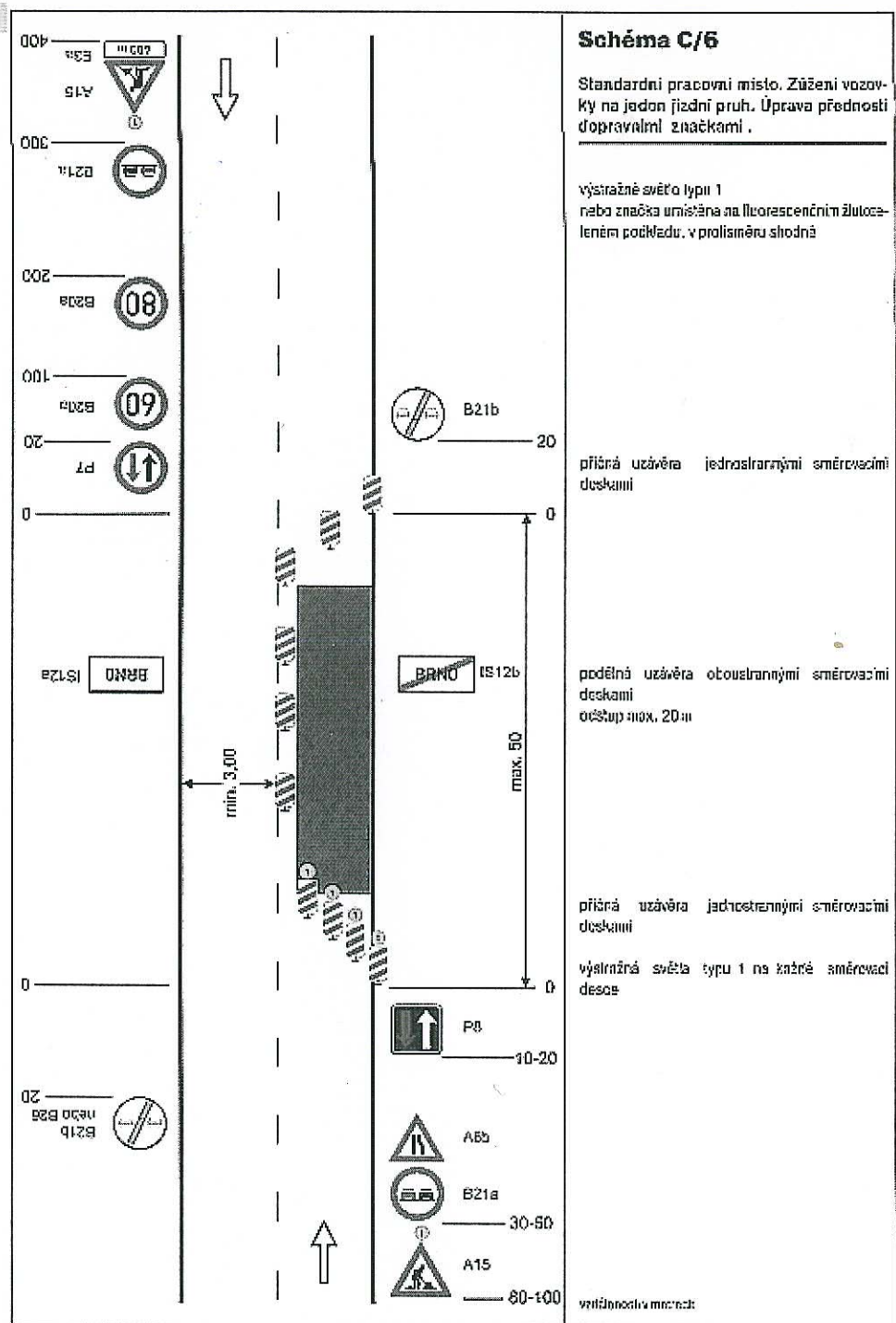
TP 66 - Schéma C/3



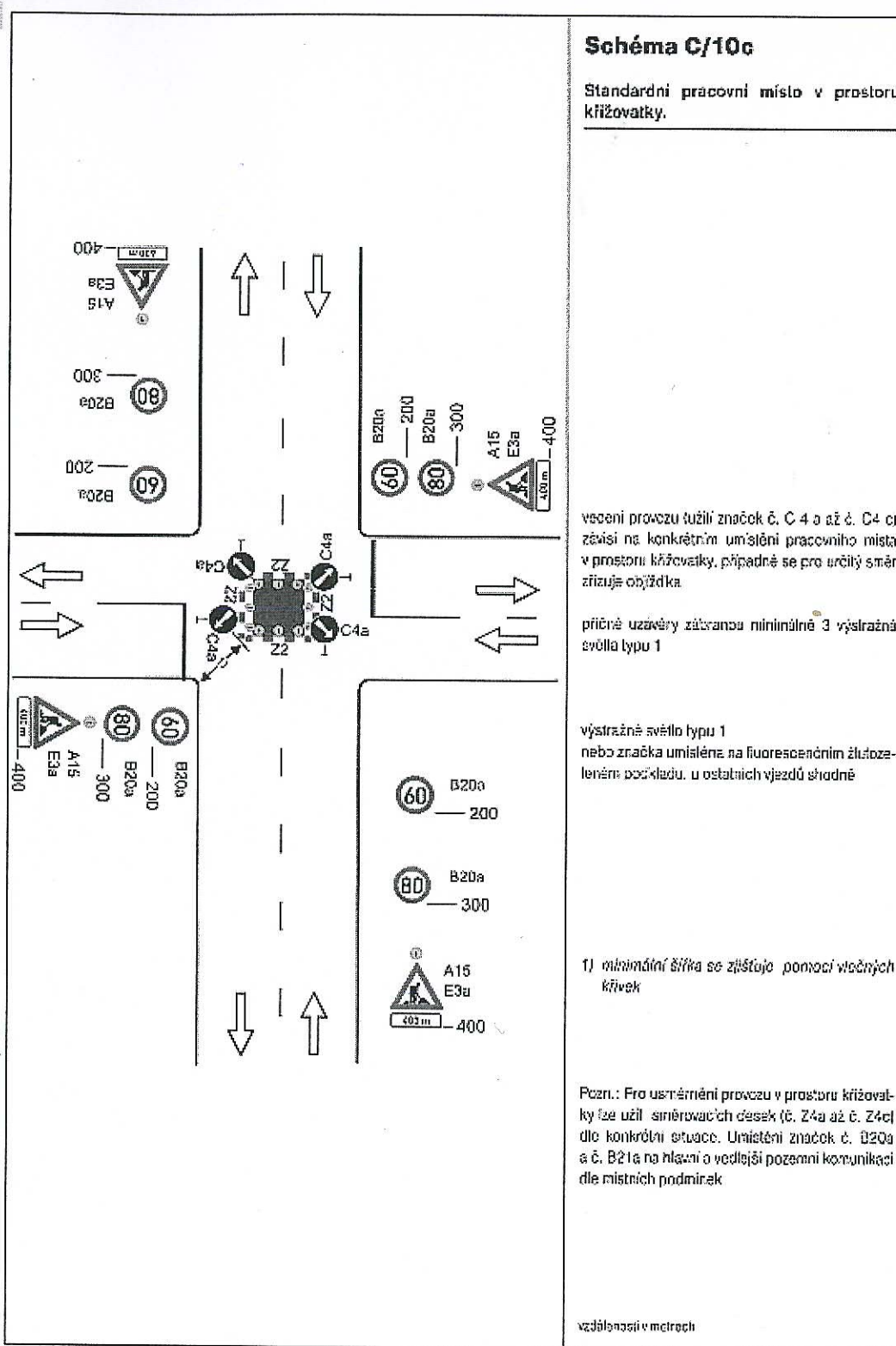
TP 66 - Schéma C/4



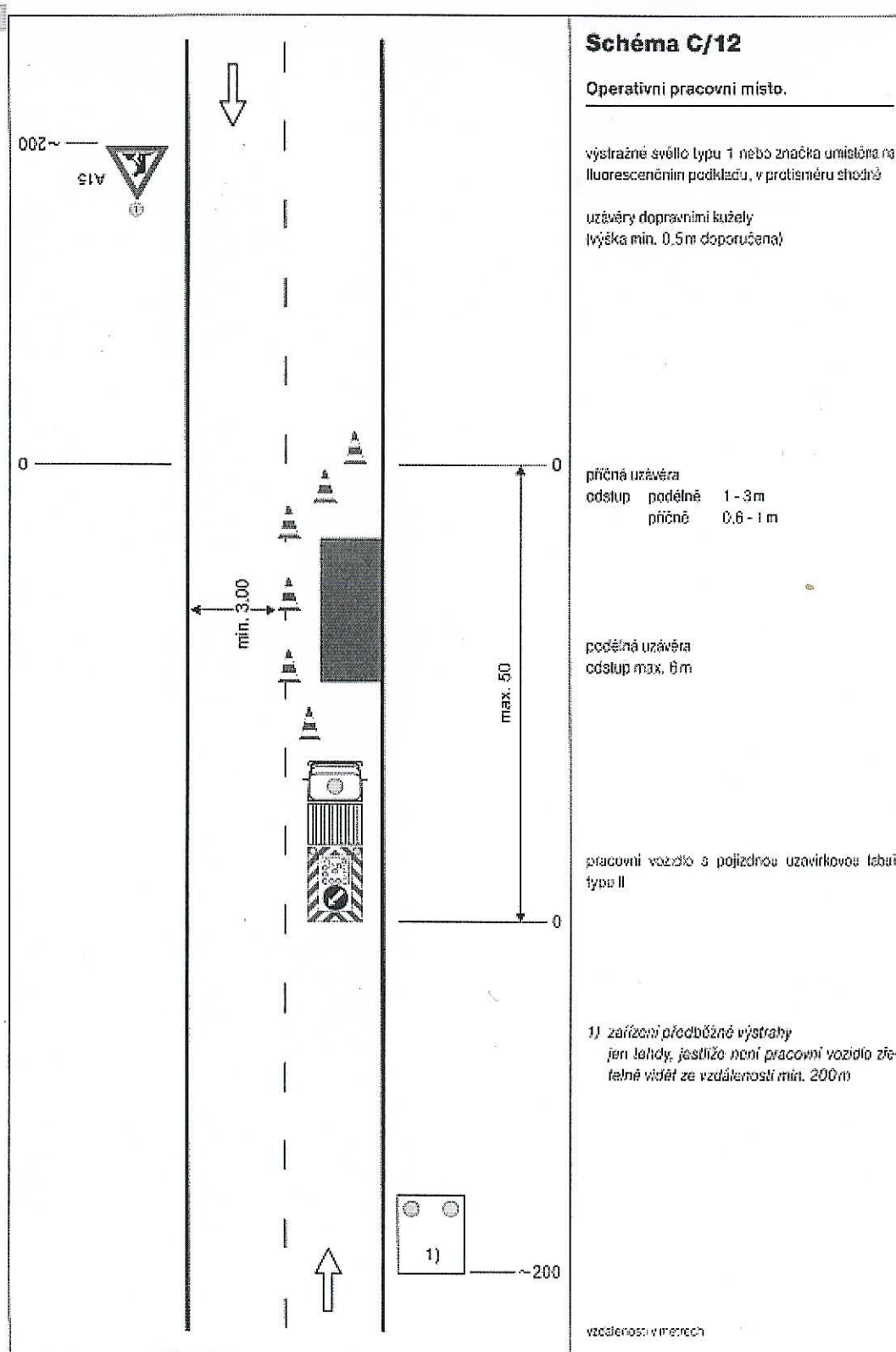
TP 66 - Schéma C/6



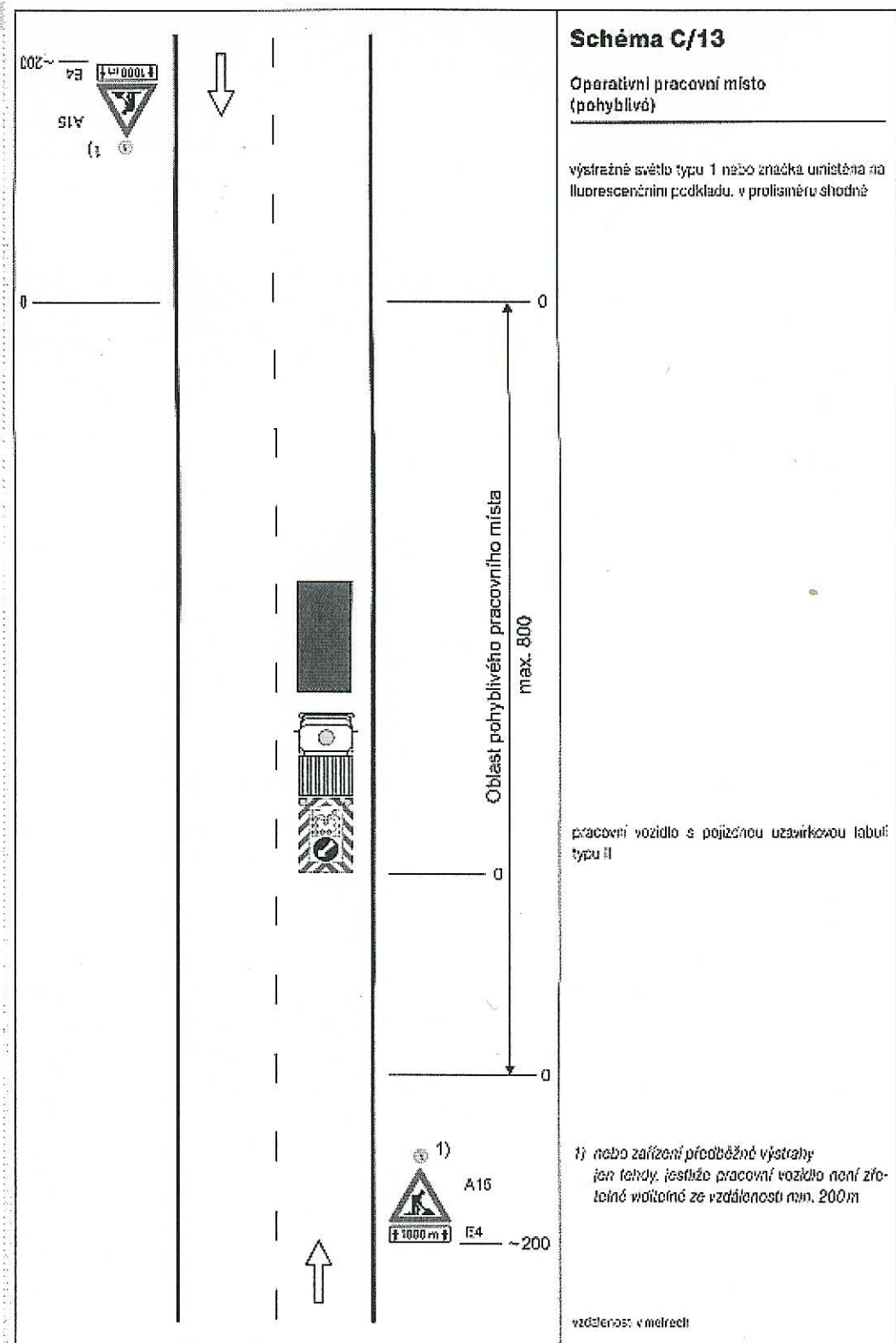
TP 66 - Schéma C/10c



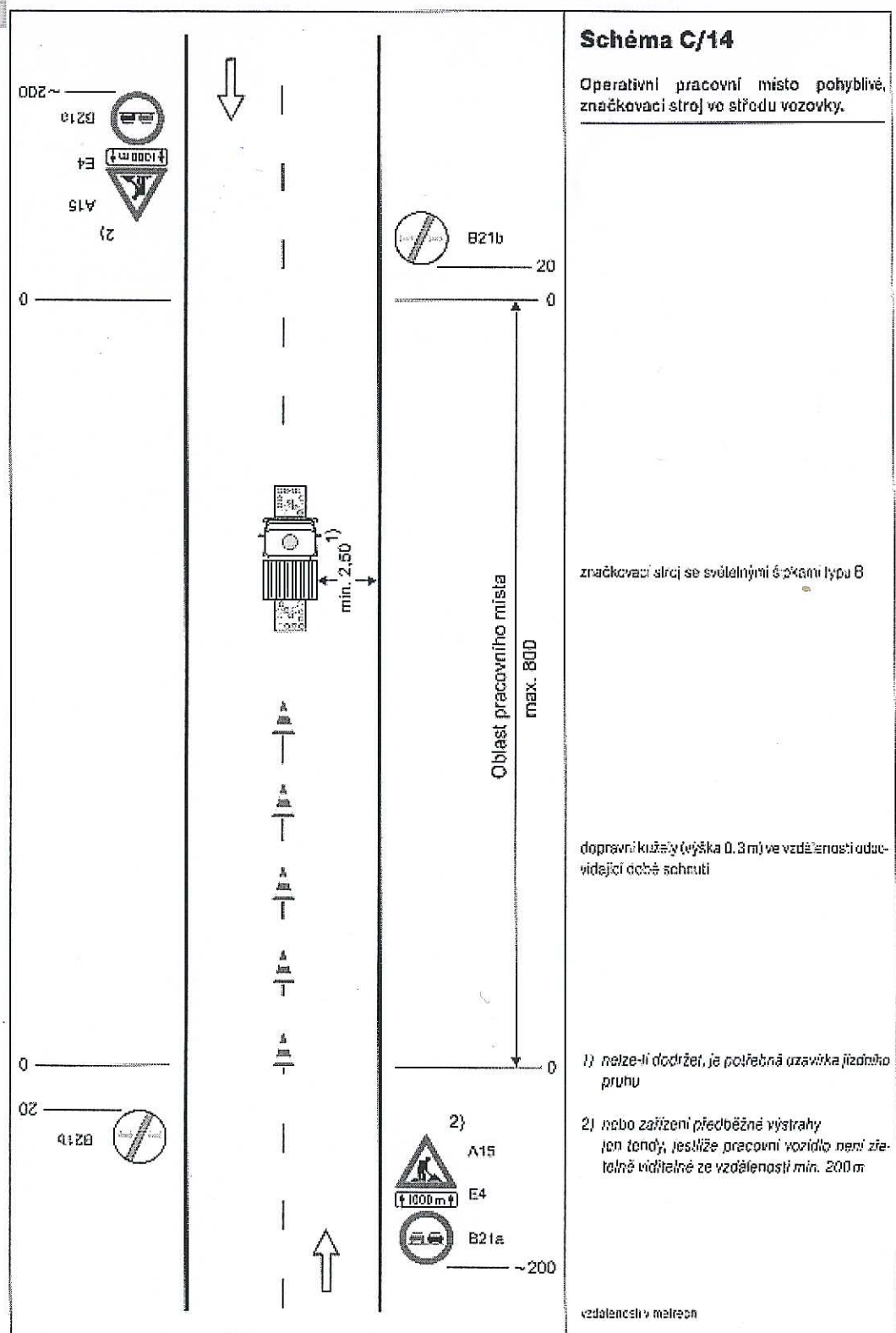
TP 66 - Schéma C/12



TP 66 - Schéma C/13



TP 66 - Schéma C/14

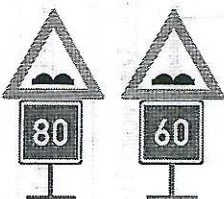


**Značka č. A 7a**

Značení jednoho nebo více výtluků nebo jiného poškození vozovky na úseku dlouhém nejvýše 500 m, kdy není třeba výrazně snížit rychlosť vozidla.

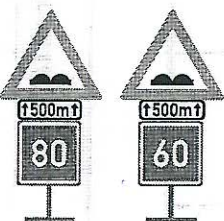
**Značka č. A 7a + DT E 4**

Značení více výtluků nebo jiného poškození vozovky na úseku delším než 500 m, kdy není třeba výrazně snížit rychlosť vozidla. Do vzdálenosti 1 km se na DT uvádějí vzdálenosti ve stovkách metrů, nad 1 km se uvádějí v kilometrech s jedním desetinným místem.

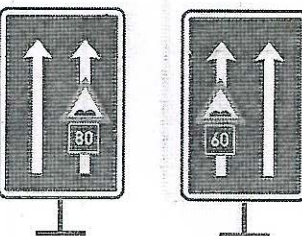
**Značka č. A 7a + IP 5**

Značení jednoho nebo více výtluků nebo jiného většího poškození vozovky na úseku dlouhém nejvýše 500 m, kdy je třeba pro zachování bezpečnosti jízdy výrazně snížit rychlosť vozidla.

Na D nebo R se použije značka IP s doporučenou rychlosťí 80 nebo 60 km/h.

**Značka č. A 7a + DT E 4 + IP 5**

Značení více výtluků nebo jiného většího poškození vozovky na úseku delším než 500 m, kdy je třeba výrazně snížit rychlosť vozidla.

**Značka č. IP 21 + symbol značky č. A 7a + IP 5**

Značení jednoho nebo více výtluků nebo jiného většího poškození vozovky na úseku dlouhém nejvýše 500 m, kdy je třeba výrazně snížit rychlosť vozidla. Výtluky nebo jiné poškození vozovky jsou pouze v jednom jízdním pruhu. Počet šípek musí odpovídat počtu jízdních pruhů.

Značka č. IP 21 má při dvou šípkách šířku 1000 mm, při třech šípkách 1500 mm. Značka č. A 7a má délku strany 400 mm.

Značení výtluků a jiných poškození vozovky

Tento výkres se použije pro označování výtluků, plošných poškození vozovky (např. rozpad obrusné vrstvy nebo mikrokerberce), poškození CB desek, dilatačních závěrů apod. Nemíří určen pro označování vyjetých kolejí.

Na dálnici, rychlostní silnici nebo jiné směrově rozdělené silnici se značky č. A 7a umisťují po obou stranách vozovky. Značku č. IP 21 je s přihlédnutím k místním podmínek možno umístit pouze vpravo.

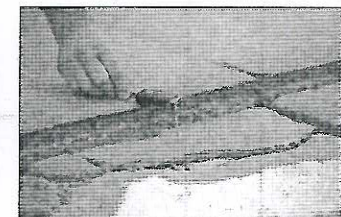
Značky č. A 7a se umisťují ve vzdálenosti 100 až 250 m před značeným místem. Při nutnosti výrazně snížit rychlosť vozidla pro zachování bezpečnosti jízdy se doporučuje umisťovat značky na D nebo R ve vzdálenosti 200 až 250 m před značeným místem.

Za výrazné snížení rychlosťi se na D nebo R považuje snížení na 80 km/h a méně.

Při nutném snížení rychlosťi jízdy na D nebo R pod 60 km již nestačí značení dle tohoto výkresu. Porušené místo se musí označit dle Příručky pro označování pracovních míst na dálnicích a silnicích pro motorová vozidla.

Značky musí být na D nebo R vzdáleny min. 100 m od jiných značek nebo hlásek SOS.

Na ostatních silnicích se postupuje obdobně.

**Příklad užití značky č. IP 21**

KRESLIL	Michal Prášil	
KONTROLLOVAL	Michal Prášil	
SCHVÁLIL	Ing. Luboš Fuchs	
VÝKRESY OPAKOVAÑÍ ŘEŠENÍ		
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4		
DATUM	6. 1. 2011	
FORMAT	2 x A4	
MĚŘÍTKO		
DOPLŇUJE		
DOPLNĚN		
NAHRAZEN		
Č. VÝKRESU	R 54	