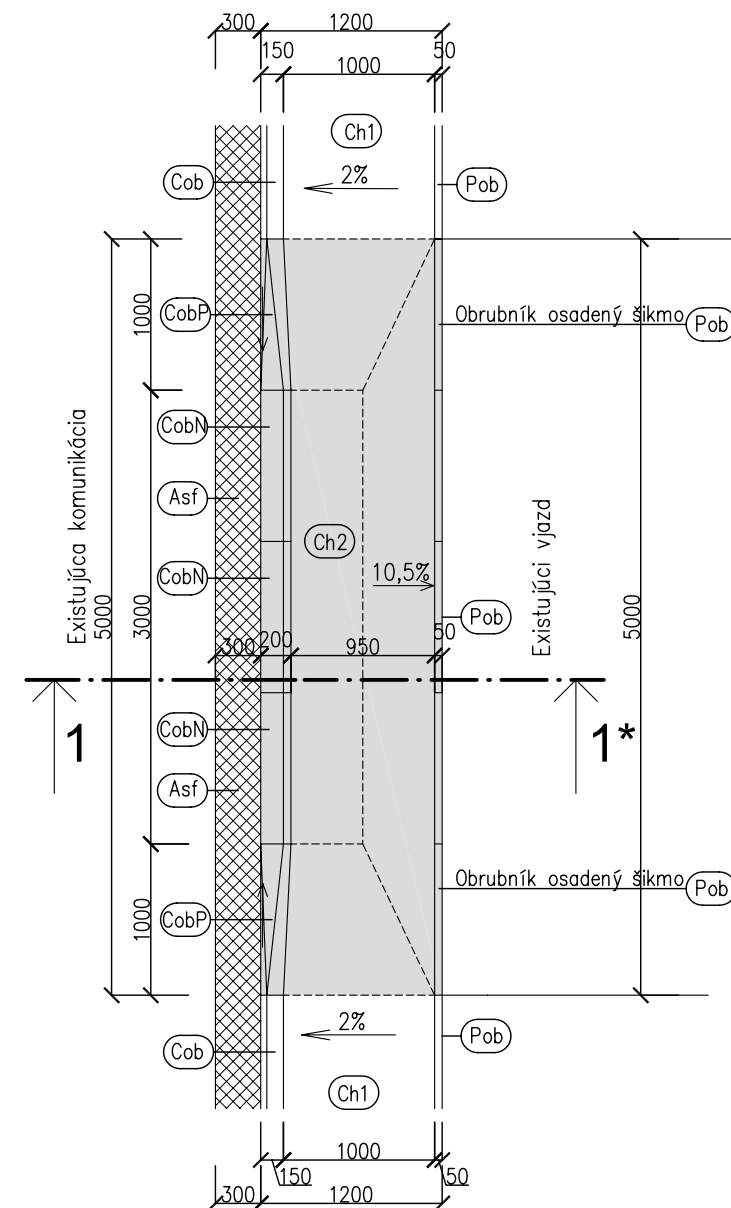
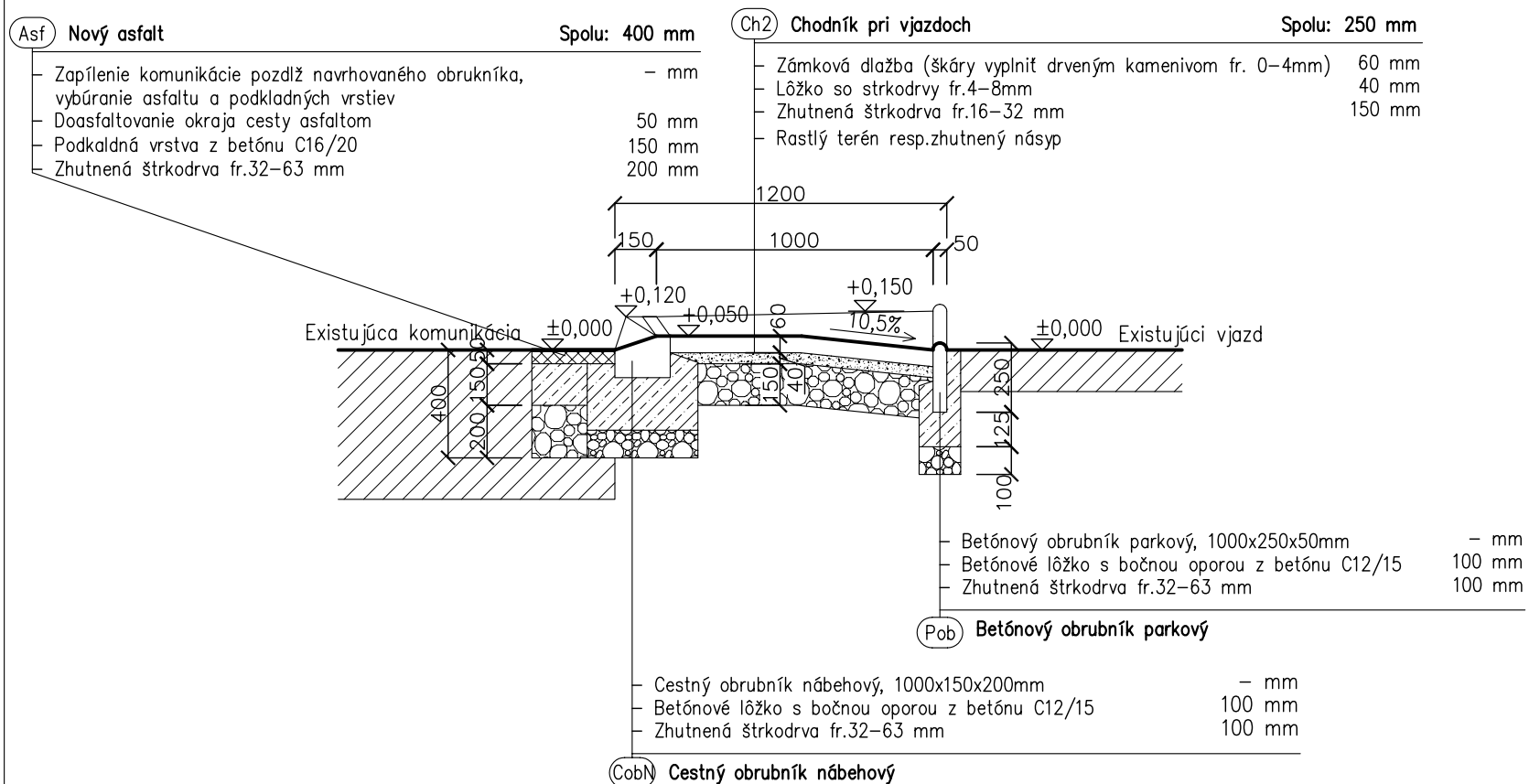


# Vzorový priečný rez 1-1\* - Rez cez vjazdy do dvorov - M1:25

# Vjazdy do dvorov- pôdorys - M1:50



### Legenda:

<b>Ch1</b> Chodník	Spolu: 250 mm
- Zámková dlažba (škáry vyplniť drveným kamenivom fr. 0-4mm)	60 mm
- Lôžko so strkodrvy fr.4-8mm	40 mm
- Zhutnená štrkodra fr.16-32 mm	150 mm
- Rastlý terén resp.zhutnený násyp	
<b>Ch2</b> Chodník pri vjazdoch	Spolu: 250 mm
- Zámková dlažba (škáry vyplniť drveným kamenivom fr. 0-4mm)	60 mm
- Lôžko so strkodrvy fr.4-8mm	40 mm
- Zhutnená štrkodra fr.16-32 mm spevnená cementom	150 mm
- Rastlý terén resp.zhutnený násyp	
<b>Asf</b> Nový asfalt	Spolu: 400 mm
- Zapílenie komunikácie pozdĺž navrhovaného obrubníka,	- mm
vybúranie asfaltu a podkladných vrstiev	
- Doasfaltovanie okraja cesty asfaltom	50 mm
- Podkladná vrstva z betónu C16/20	150 mm
- Zhutnená štrkodra fr.32-63 mm	200 mm
<b>Pob</b> Betónový obrubník parkový	
- Betónový obrubník parkový, 1000x250x50mm	- mm
- Betónové lôžko s bočnou oporou z betónu C12/15	100 mm
- Zhutnená štrkodra fr.32-63 mm	100 mm
<b>Cob</b> Cestný obrubník so skosením 12/4cm	
- Cestný obrubník so skosením 12/4cm, 1000x260x150mm	- mm
- Betónové lôžko s bočnou oporou z betónu C12/15	100 mm
- Zhutnená štrkodra fr.32-63 mm	100 mm
<b>CobN</b> Cestný obrubník nábehový	
- Cestný obrubník nábehový, 1000x150x200mm	- mm
- Betónové lôžko s bočnou oporou z betónu C12/15	100 mm
- Zhutnená štrkodra fr.32-63 mm	100 mm
<b>CobP</b> Cestný obrubník prechodový	
- Cestný obrubník prechodový (ľavý,prvý), 1000x150-260x150-200mm	- mm
- Betónové lôžko s bočnou oporou z betónu C12/15	100 mm
- Zhutnená štrkodra fr.32-63 mm	100 mm

## Projekt pre stavebné povolenie

Projektant	PROT&TARCH -Ing. Norbert TÓTH				
Vypracoval	Ing. Norbert TÓTH				
Investor:	OBEC KOTMANOVÁ				
Stavba:	Rekonštrukcia chodníka Kotmanová p.č. 343/1		Dátum	08/2018	Č.sady
			Formát	2 A4	
Obsah	Nový stav - Vjazdy do dvorov		Mierka	1:25, 1:50	Č.výkr.