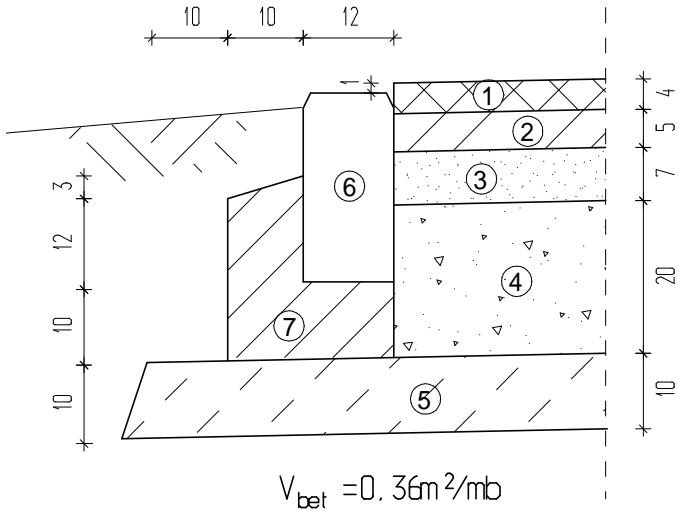
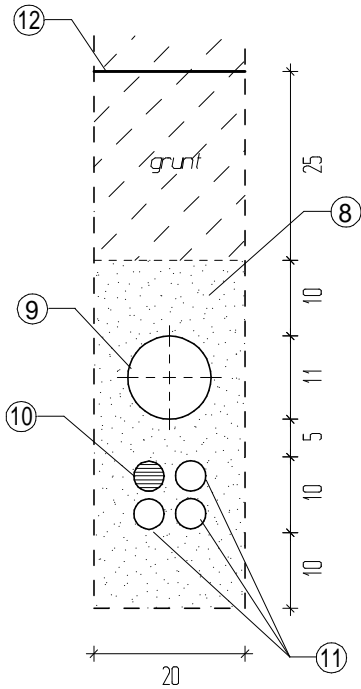



Szczagół A



Szczagół A



- ① - warstwa ścieralna z AC 11S 50/70 o gr. 4 cm
- ② - warstwa wiążąca z AC 11W 35/50 o gr. 5 cm
- ③ - podbudowa zasadnicza z AC 16P 35/50 o gr. 7 cm
- ④ - podbudowa zasadnicza z mieszanki C_{3/90} 0/63mm o gr. 20 cm
- ⑤ - grunt stabilizowany cementem o R_m=2.5MPa o gr. 10 cm
- ⑥ - opornik betonowy 12/25/100 cm
- ⑦ - ława betonowa z oporem z C_{12/15}
- ⑧ - podsypka i obsypka piaskowa gr. 10+10 cm
- ⑨ - rura osłonowa PVC Ø110mm (R0)
- ⑩ - Wiązka Mikro Rur (WMR) Ø40mm o gr. ścianki 3.7mm
- ⑪ - rura światłowodowa HDPE Ø40mm o gr. ścianki 3.7mm
- ⑫ - tasma ostrzegawcza szer. 200mm

Pracownia	USŁUGI PROJEKTOWE i NADZORU Andrzej Mrugała 63-600 Kępno, Osiedle Kopa 2/10 	
Temat	Budowa drogi gminnej od ul. Przemysłowej do drogi wojewódzkiej nr 482	
Studium	Projekt budowlano-wykonawczy	
Inwestor	Gmina Kępno 63-600 Kępno ul. Ratuszowa 1	
Skala 1:10	Szczegóły konstrukcyjne	Rys. nr 3.2
Projektował	Ryszard Guder	
Asystentka projektanta	Martyna Mrugała	