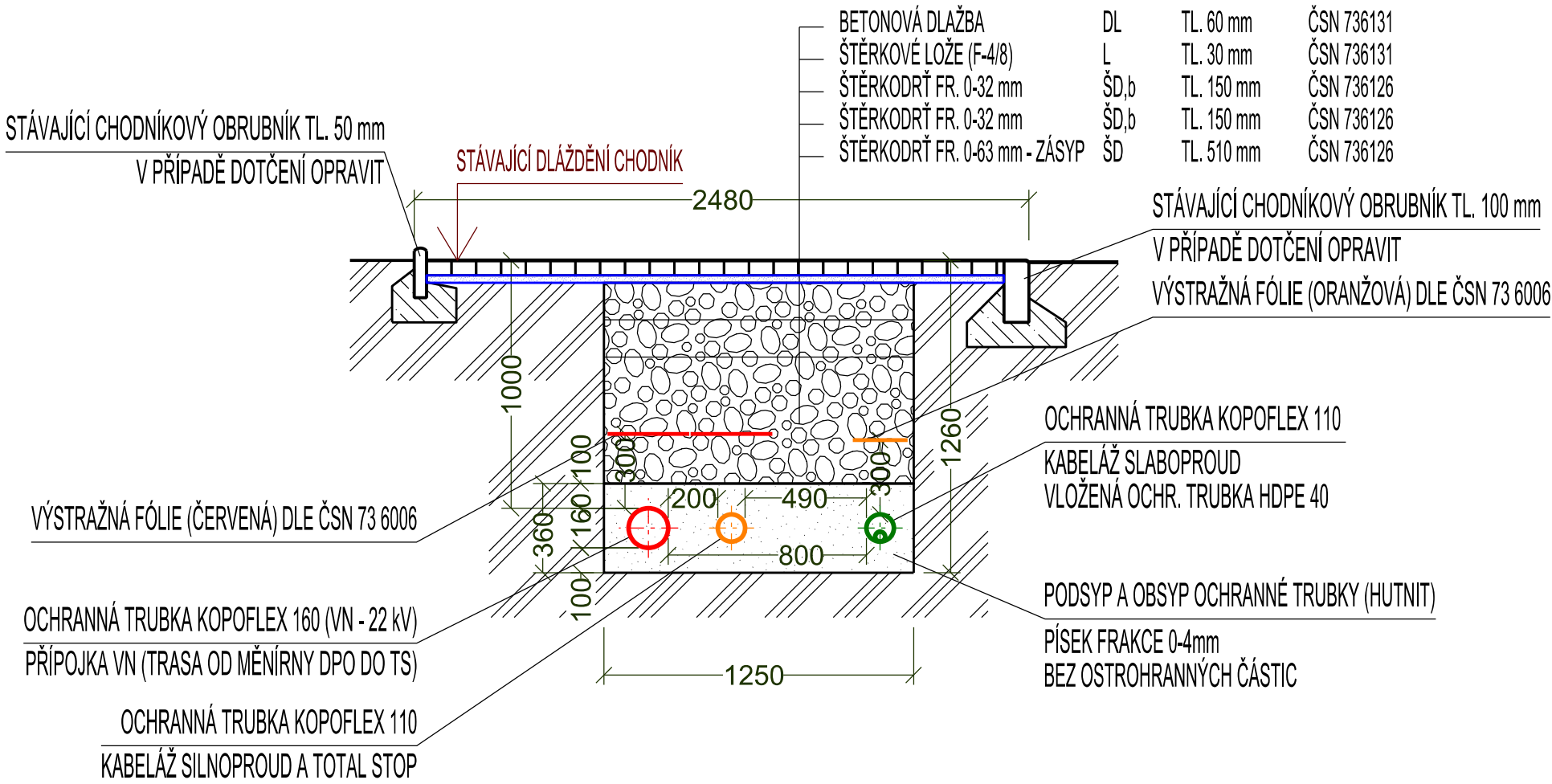
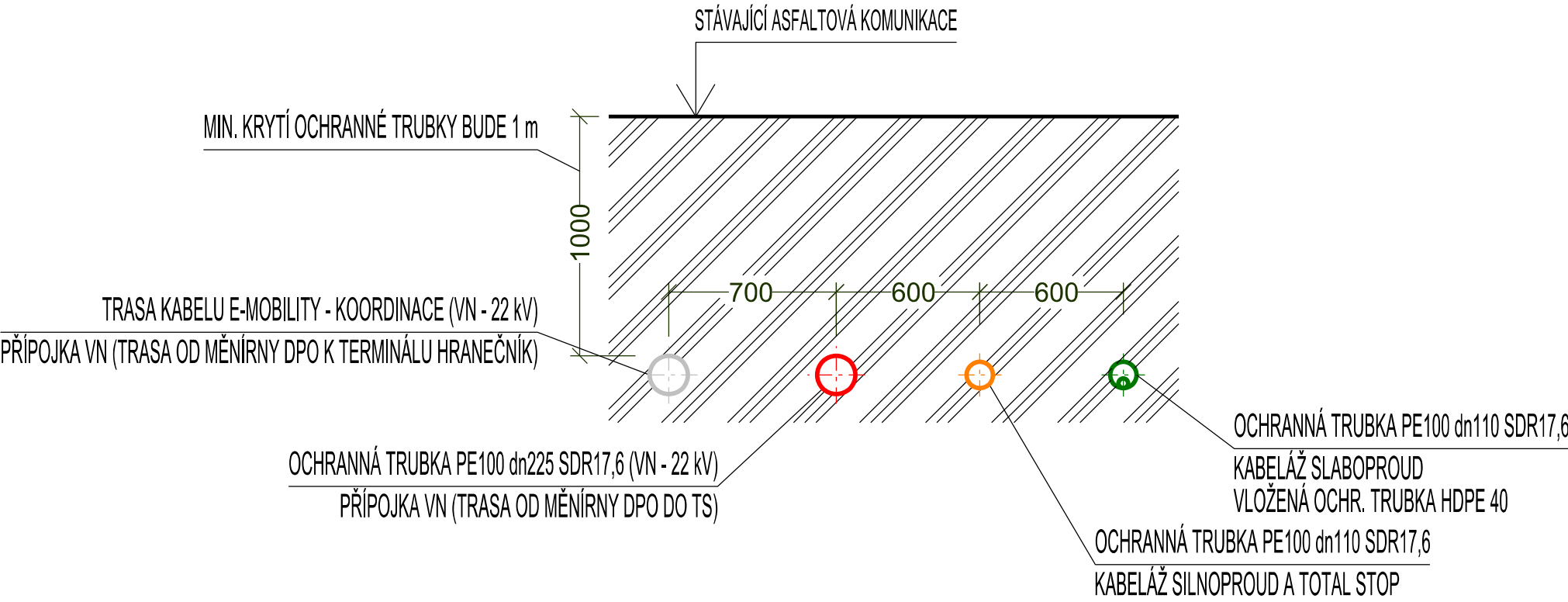


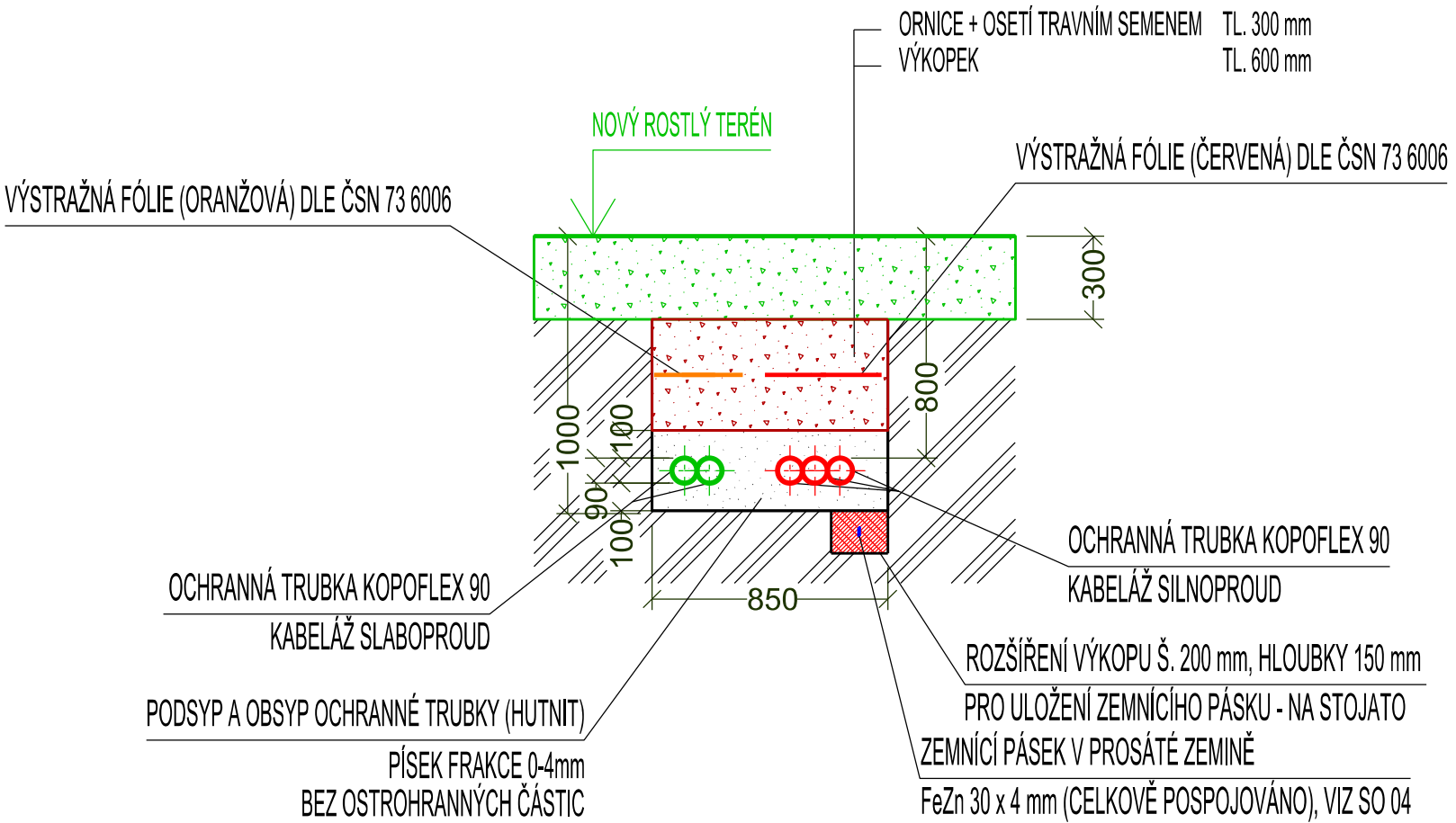
CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č.1 DLE VÝKRESU Č. D.3.1-02
VE STÁVAJÍCÍM DLÁŽDĚNÉM CHODNÍKU (KABELÁŽ SILNOPROUD A SLABOPROUD)



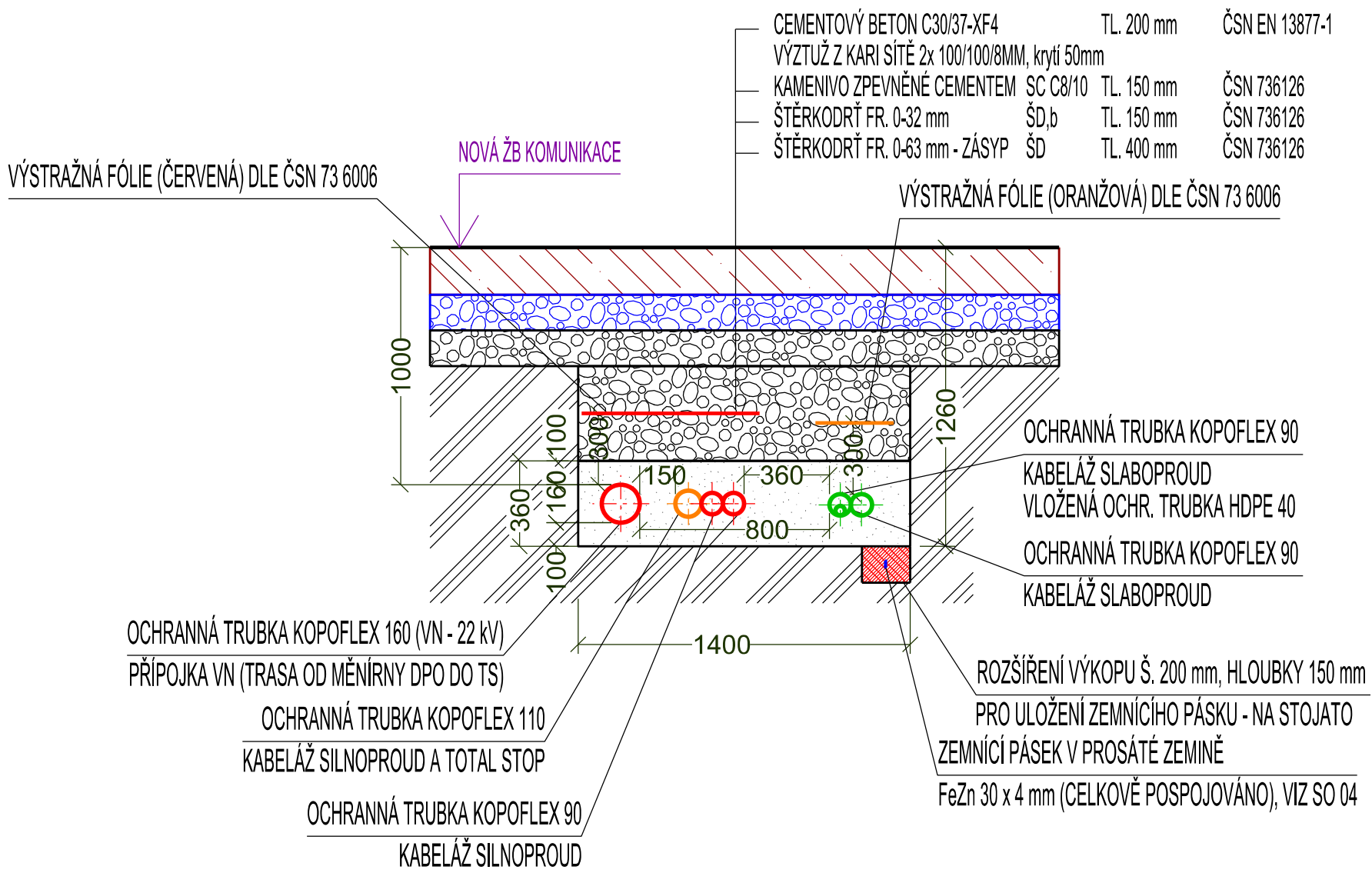
CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č.2 DLE VÝKRESU Č. D.3.1-02
HDD PŘES KOMUNIKACI (KABELÁŽ SILNOPROUD A SLABOPROUD)





CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č.4 DLE VÝKRESU Č. D.3.1-02
V NOVÉM ROSTLÉM TERÉNU (KABELÁŽ SILNOPROUD A SLABOPROUD)



CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ Č.3 DLE VÝKRESU Č. D.3.1-02
V NOVE BETONOVÉ KOMUNIKACI (KABELÁŽ SILNOPROUD A SLABOPROUD)



Místo stavby :	OSTRAVA		k.ú.: SLEZSKÁ OSTRAVA			
Kraj :	MORAVSKOSLEZSKÝ					
Vypracoval :	Odpovědný projektant :	Manažer projektu :				
Ing. L. Kolder 	Ing. P. Daněk	Ing. S. Kapec 				
Stavebník :	Dopravní podnik Ostrava a.s.					
Stavba :	ROZVOJ VODÍKOVÉ MOBILITY V OSTRAVĚ, I. ETAPA - 1. A 2. FÁZE IO 01 ELEKTROINSTALACE - KABELÁŽ SILNOPROUD, SLABOPROUD				Stupeň : sp	Měřítko : 1:250
Výkres :	CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY				Počet A4 : 4	Výkres č. : D.3.1-06
					Datum : 7/2021	Arch. č. : A1139