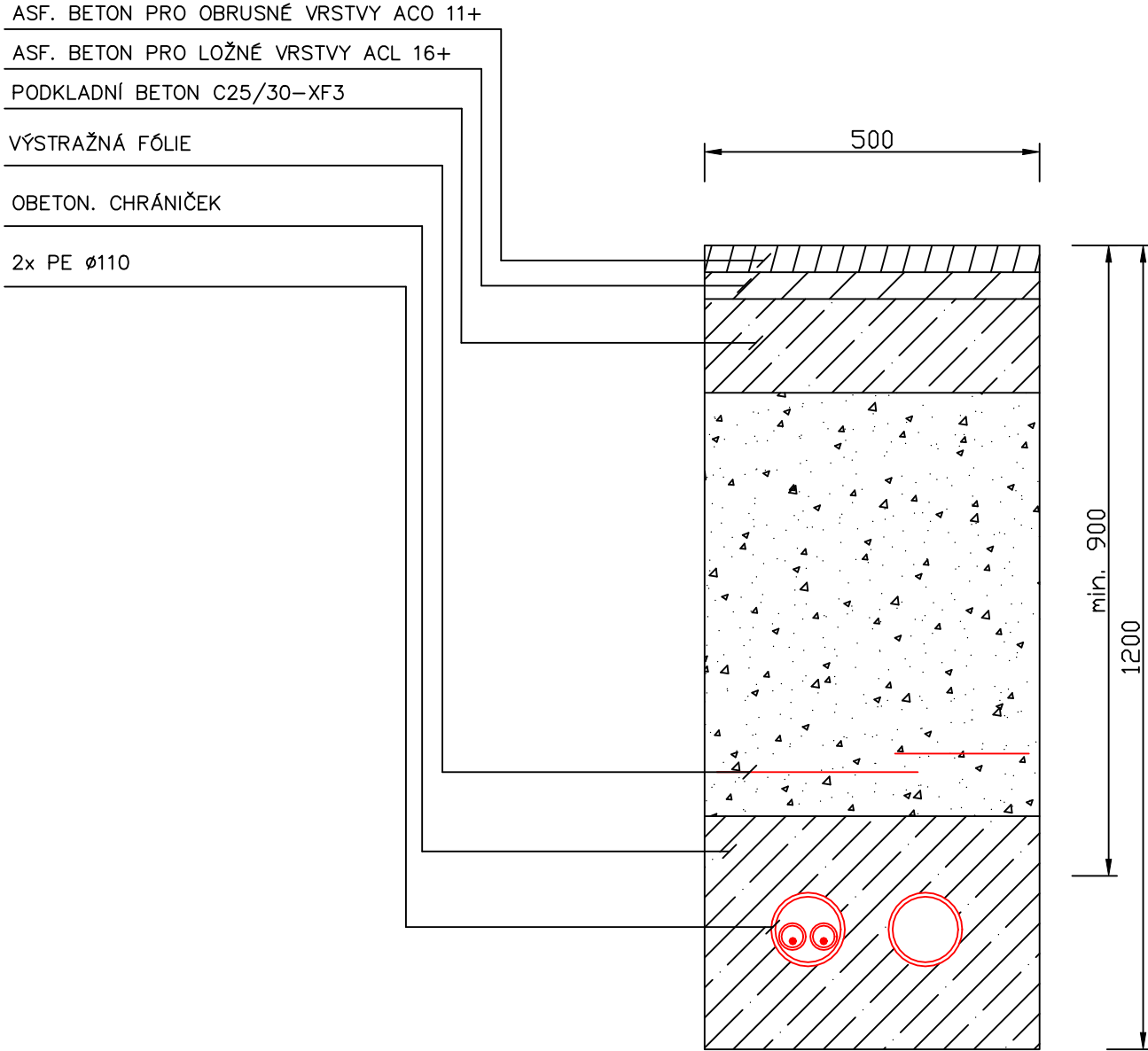


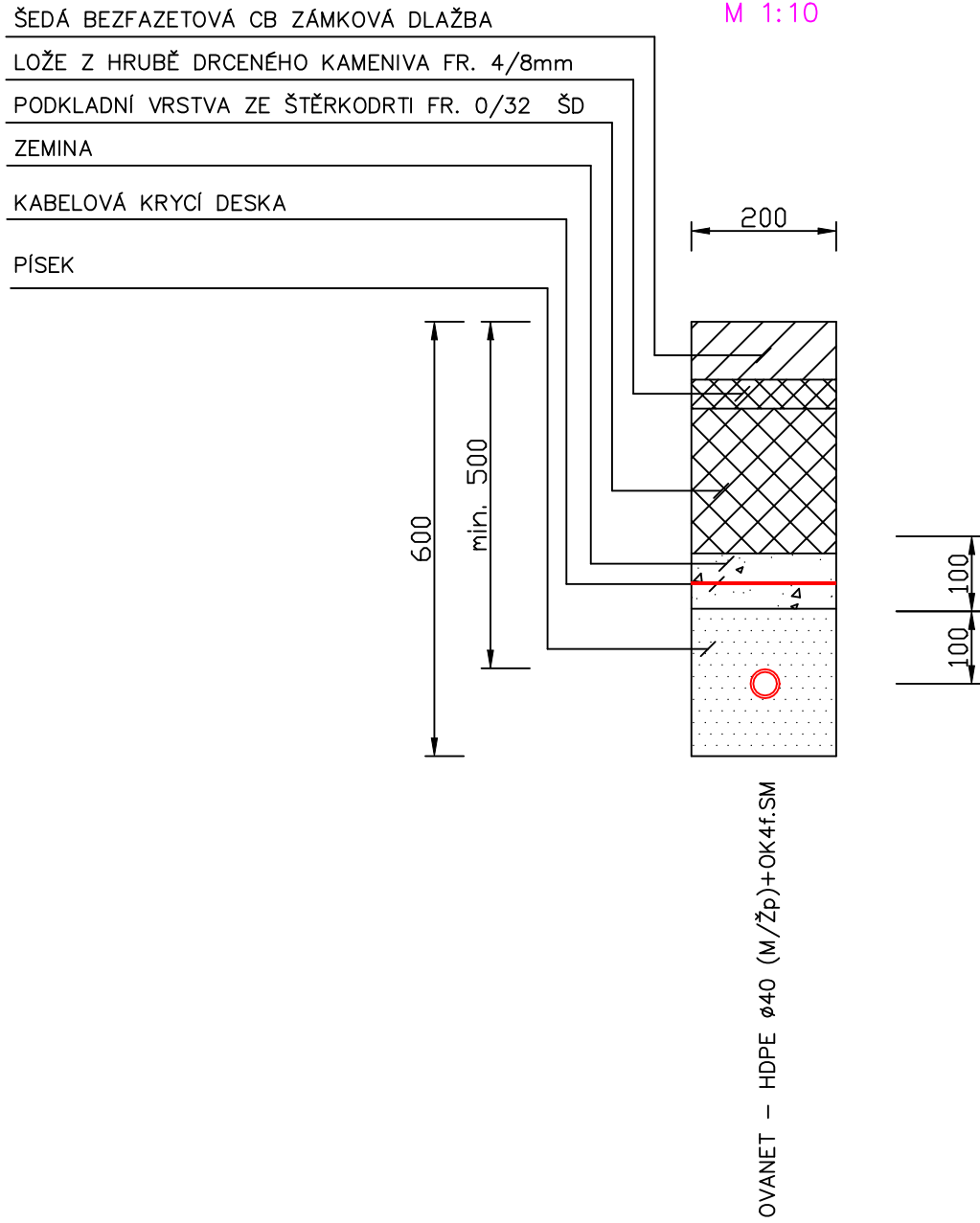
OVANET – HDPE ø40 (M/Žp)+OK4f,SM
OVANET – HDPE ø40 (M/Žp)+FTPcat.5ePE
OVANET – HDPE ø40 (M/Žp)+FTPcat.5ePE
v chrániče PEØ110

rezervní chr. PEØ110



OVANET – HDPE ø40 (M/Žp)+FTPcat.5ePE
OVANET – HDPE ø40 (M/Žp)+FTPcat.5ePE
v chrániče PEØ110

rezervní chr. PEØ110



OVANET – HDPE ø40 (M/Žp)+OK4f,SM

OBJEDNATEL	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s. PODĚBRADOVA 494/2, 702 00 OSTRAVA TEL: 597 401 048, Karel.Navratil@dpo.cz, www.dpo.cz	
ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	ING. KAREL NAVRÁTIL	

OZN. ZMĚNY	POPIS ZMĚNY	DATUM	PODPIS

PROJEKTANT	ALEXA-PROJEKCE, s.r.o. MIKŠÍČKOVA 1060/9, 615 00 BRNO, IČ 046 30 068 TEL: 541 218 099, info@alexa-projekce.cz, www.alexa-projekce.cz	<p>Alexa-projekce s.r.o. Projekce sdělovacích rozvodů Sídlo: Mikšíčkova 1060/9, Židenice, 615 00 Brno Kancelář: Minská 27a, 615 00 Brno tel.: 541 218 099</p>
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	4354-09-22	
ZODP. PROJEKTANT	ING. KAREL ALEXA	
VYPRACOVAL	BC. PETR VÍTEK	
KONTROLOVAL	ING. KAREL ALEXA	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT		IM-PROJEKT, INŽENÝRSKÉ A MOSTNÍ KONSTRUKCE, s.r.o. VODNÍ 1, 602 00 BRNO TEL: 533 446 080-2, im-projekt@im-projekt.cz, www.im-projekt.cz			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. JIŘÍ JANÍK			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		ORP: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA	KATASTR: MORAVSKÁ OSTRAVA		
STAVBA: MODERNIZACE TT NA UL. VÍTKOVICKÁ V ÚSEKU UL. 28.ŘÍJNA AŽ UL. ŽELEZÁRENSKÁ ČÁST : SO 15-61 - WIFI ANTÉNA A PŘÍPRAVA PRO KAMEROVÝ SYSTÉM (DPO)				FORMÁT	10xA4
				DATUM	PROSINEC 2022
				STUPEŇ	DUSP+DPS
				ČÍSLO ZAK.	2021716
				MĚŘÍTKO	1:50
PŘÍLOHA: VZOROVÉ ŘEZY				ČÍSLO PŘÍLOHY: D.2.15.61.05	ČÍSLO PARÉ:

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.

Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.