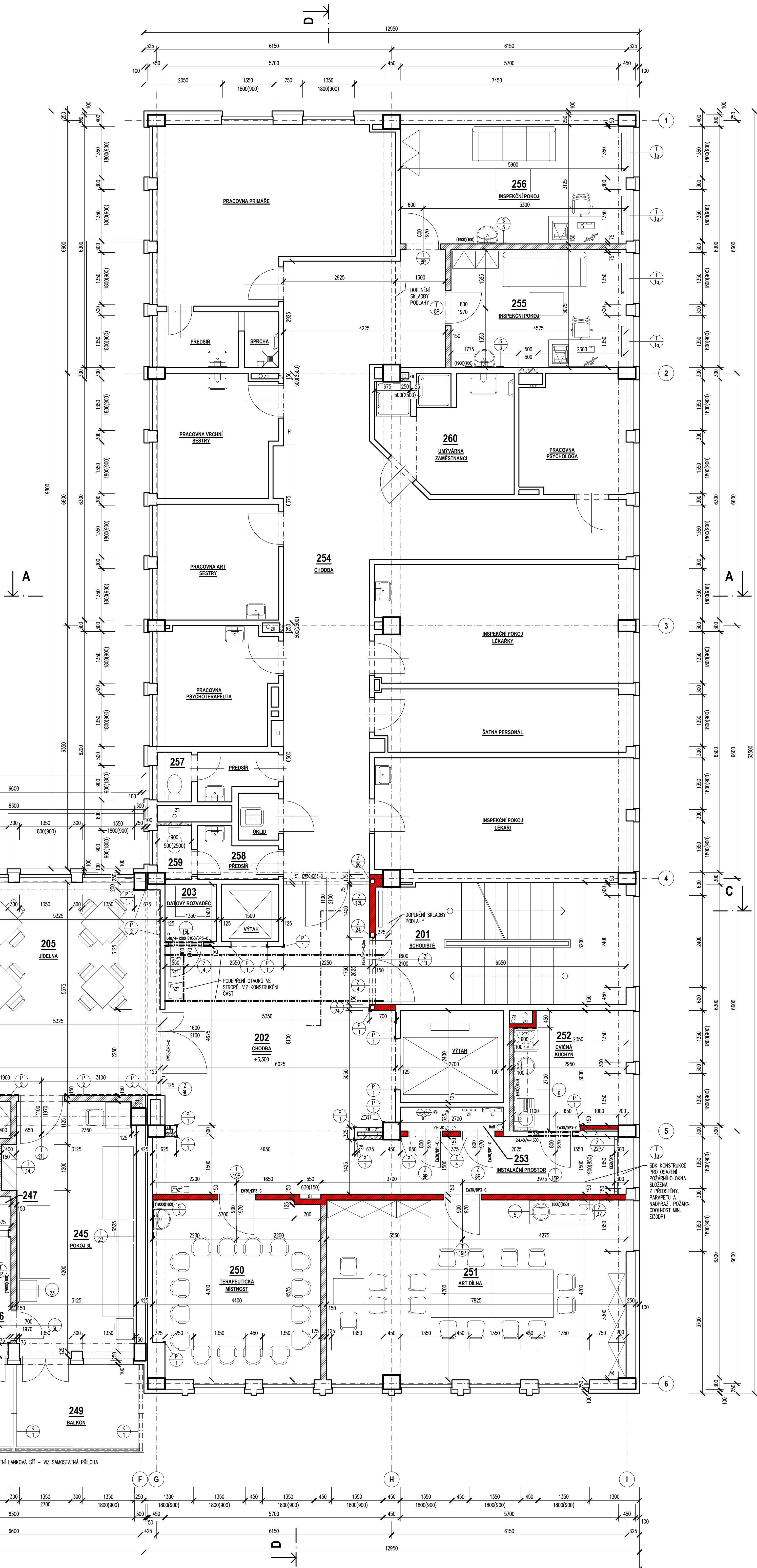
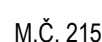
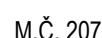


HYGIENY PACIENTŮ V JIHOVÝCHODNÍM TRAKTU

[illegible]

POS. MESTNOST	n°	POSADKA	OSN. ZNAČENÍ PRÁVNÍ ST.
201. SLOVČETÉ	20,7	STAVBY DÍLE TERAZO	- Všechné umístění, opypané střezy <2000 m.
202. DOBROHA	5,2	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
203. DAVYDOV NÁVĚSTĚ	2,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
204. BUKOV	50,9	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
205. JERUSA	17,6	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
206. DOBROHA	10,2	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
207. HODENÁ PACENT	6,4	PROSTOLINIE PVC	P2,23,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
208. PRĚSTĚ	1,6	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
209. SPOHA ŽEMĚNANO	1,6	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
210. M. ŽEMĚNANO	5,7	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
211. VÝBĚHOVA	9,7	PVC POLYMERNA	P1 Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
212. DĚVĚN ŽEMĚNANO	5,8	PVC POLYMERNA	P1 Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
213. ŽEMĚNANO ŽEMĚNANO	10,0	PVC POLYMERNA	P1 Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
214. ŽEMĚNANO ŽEMĚNANO	3,5	PVC POLYMERNA	P1 Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
215. HODENÁ PACENT	8,6	PVC POLYMERNA	P2,23,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
216. POULI L.	8,9	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
217. POULI L.	9,7	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
218. LUDĚ	30,7	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
219. POULI L.	2,9	PVC POLYMERNA	- Podlahové vytápění na střezy <100 m.
220. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
221. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
222. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
223. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
224. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
225. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
226. SLAD	6,3	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
227. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
228. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
229. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
230. POULI L.	21,0	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
231. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
232. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
233. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
234. POULI L.	10,4	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m. Opypané střezy <2000 m.
235. DĚVĚN ŽEMĚNANO	5,8	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
236. DĚVĚN ŽEMĚNANO	5,8	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
237. HODENÁ PACENT	8,6	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
238. ŽEMĚNANO	1,4	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
239. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
240. POULI L.	21,0	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
241. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
242. HODENÁ PACENT	6,4	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
243. M. PACENT	1,4	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
244. DĚVĚN ŽEMĚNANO	5,8	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
245. HODENÁ PACENT	8,6	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
246. HODENÁ PACENT	8,6	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
247. M. PACENT	1,4	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
248. DĚVĚN ŽEMĚNANO	5,8	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
249. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
250. POULI L.	21,0	PVC POLYMERNA	P1 Podlahové vytápění na střezy <100 m.
251. BUKOV	72,1	STAVBY KEMOVKA GLAZURA	-
252. HODENÁ PACENT	6,4	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny dle střezy <100 m. do 100 m. nad podlahy.
253. M. PACENT	1,4	PROSTOLINIE PVC	P2,25 Podlahové vytápění na střezy <100 m. nebo podlahy. Kameny d

[illegible]

L40/40/4-1200.....	2,42 kg/m ³ x 1,2 mb x 2 ks.....	5,81 kg
L40/40/4-1300.....	2,42 kg/m ³ x 1,3 mb x 2 ks.....	6,29 kg
5% PRŮŘEZ.....		0,60 kg
CELKEM.....		12,70 kg

POROBETONOVÝ PŘEKLAD 150/249 - 1100 mm

NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV		DOKUMENTACE PRO PROVÁZENÍ STAVBY	
Stavbač:	NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV, příspěvková organizace Dělnická 113/208, 789 01 Havířov	Autizující nahoře	
Generální projektant:	MEDICOPROJECT, s.r.o. Kotlovská 6, 614 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz		
Hlavní inženýr projektu:	Ing. VLADIMÍR KUNDERA Ing. LUDĚK VACULA		
Alce:	Rekonstrukce pavilonu psychiatrie NSP Havířov, p.o.		
Základová část:	MEDICOPROJECT, s.r.o. STAVBY PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Kotlovská 6/010 BRNO, tel: 541 211 409 E-mail: medicoproject@medicoproject.cz	Dobový projektant Ing. VLADIMÍR KUNDERA 	Význam Ing. ANTOŇNĚ RUŽIČKA
Objekt (POS)	SO 1 - Rekonstrukce pavilonu psychiatrie		
Číslo PD	Architektonicko-stavební řešení		
Příloha	Doplnění 2.ÚP - nový stav		
	Datum: Zakázkové číslo: Formát: Stav: Měřítko: Šířka: Délka:	LISTOPAD 2011 DPS-07-2016 A1 EPS Dwa. 10 D.1.1.1	