

FNOSTÍ

CH	OZNAC. PODL.	POVRCH PODLAHY	ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVA POVRCHU STĚN A STROPU	POZNÁMKA
30	P8	KERAM.DLAŽBA		
67	P9	PENÍZKOVÁ GUMA S PROTISKLIZNOU ÚPRAVOU		
75				
30				
30				
38	P8	KERAM.DLAŽBA		
52	P11	STĚRKA		
05	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
68	P8	KERAM.DLAŽBA	BĚLNIN, OBKLAD V 2100 MM	
81	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	BĚLNIN, OBKLAD ZA KUCH. LINKOU	
76	P11	STĚRKA		
37	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
68	P8	KERAM.DLAŽBA	BĚLNIN, OBKLAD V 2100 MM	
64	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	BĚLNIN, OBKLAD ZA KUCH. LINKOU	
76	P11	STĚRKA		
05	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
68	P8	KERAM.DLAŽBA	BĚLNIN, OBKLAD V 2100 MM	
09	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	BĚLNIN, OBKLAD ZA KUCH. LINKOU	
76	P11	STĚRKA		
05	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
68	P8	KERAM.DLAŽBA	BĚLNIN, OBKLAD V 2100 MM	
76	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	BĚLNIN, OBKLAD ZA KUCH. LINKOU	
76	P11	STĚRKA		
05	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
68	P8	KERAM.DLAŽBA	BĚLNIN, OBKLAD V 2100 MM	
64	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	BĚLNIN, OBKLAD ZA KUCH. LINKOU	
76	P11	STĚRKA		
41	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
78	P8	KERAM.DLAŽBA	BĚLNIN, OBKLAD V 2100 MM	
68	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
09	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA	BĚLNIN, OBKLAD ZA KUCH. LINKOU	
15	P10	POVLAKOVÁ KRYTINA		
52	P11	STĚRKA		

TABULKA STAVEBNÍCH ÚPRAV

OZN.	DRUH	ROZMĚR(mm)	KS	POZNÁMKA
VZ14	PROSTUP STĚNOU	600/300	8	S.H. +10.650
UT1	PROSTUP PODLAHOU	150/70	9	
UT5	DŘÁŽKA PRŮBEŽNÁ + PROSTUP PODLAHOU	150/70	2	DO V. +10.000
Z11	PROSTUP PODLAHOU A STROPEM pro střešní svod	200/200	2	
Z12	NIKA PRO HYDRANT+PROSTUP V PODLAŽÍ	600/1260/200	2	PARAPET +10.040
Z13	DŘÁŽKA PRŮBEŽNÁ	150/150	2	DO V. +11.400
Z121	DŘÁŽKA VODOTOVNÁ	150/100	12	S.H. +9.100
Z122	DŘÁŽKA SVISLÁ	150/100	12	DO V. +9.100 DO V. +10.450
E17	NIKA	650/650/200	1	PARAPET +10.300
E18	DŘÁŽKA + PROSTUP STROPEM	100/50	2	DO V. +10.950
E19	DŘÁŽKA PRŮBEŽNÁ + PROSTUP PODLAHOU A STROPEM	700/200	3	
E110	NIKA	650/950/200	1	PARAPET +10.000
E123	PROSTUP PODLAHOU	TR. Ø30	9	
E124	PROSTUP STĚNOU	2xTR. Ø30	14	S.H. +10.500
E125	PROSTUP STĚNOU	TR. Ø30	16	S.H. +9.050
E128	PROSTUP STROPEM	50/50	3	
E126	PROSTUP PODLAHOU	Ø185	8	
E129	PROSTUP PODLAHOU A STROPEM	Ø185	13	
E130	SVISLÉ TRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍVOD EI K NÁSTĚNNÝM SVÍTIDLŮM	TR.OHEBNÁ POLY-PROPYLENOVÁ Ø23	1	OD V. +8.80 DO V. +11.95
E131	SVISLÉ TRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍVOD EI K NÁSTĚNNÝM SVÍTIDLŮM	TR.OHEBNÁ POLY-PROPYLENOVÁ Ø23	1	OD V. +9.20 DO V. +11.95
E132	SVISLÉ TRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍVOD EI K NÁSTĚNNÝM SVÍTIDLŮM	TR.OHEBNÁ POLY-PROPYLENOVÁ Ø23	1	OD V. +9.65 DO V. +11.95
E133	SVISLÉ TRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍVOD EI K NÁSTĚNNÝM SVÍTIDLŮM	TR.OHEBNÁ POLY-PROPYLENOVÁ Ø23	1	OD V. +10.10 DO V. +11.95
E134	SVISLÉ TRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍVOD EI K NÁSTĚNNÝM SVÍTIDLŮM	TR.OHEBNÁ POLY-PROPYLENOVÁ Ø23	1	OD V. +10.55 DO V. +11.95
E135	SVISLÉ TRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍVOD EI K NÁSTĚNNÝM SVÍTIDLŮM	TR.OHEBNÁ POLY-PROPYLENOVÁ Ø23	1	OD V. +11.00 DO V. +11.95
E136	SVISLÉ TRUBKOVÁNÍ PRO PŘÍVOD EI K NÁSTĚNNÝM SVÍTIDLŮM	TR.OHEBNÁ POLY-PROPYLENOVÁ Ø23	2	OD V. +11.45 DO V. +11.95

V PODLAHÁCH PROVEDENO ZATRUBKOVÁNÍ VIZ PROJEKT SLABOPROUDU
 PROSTUPY A DŘÁŽKY PRO EI JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ, JEJICH PROVEDENÍ UPŘESNIT DLE PROJEKTU ELEKTROINSTALACE A SLABOPROUD (TÝKÁ SE VŠECH PODLAŽÍ)
 PROSTUPY PRO PŘÍVOD EI KE SVÍTIDLŮM VE FILIGRANOVÝCH STROPNÍCH PANELECH JSOU ZAKRESLENY V KLADEČÍCH PLÁNECH PŘÍSLUŠNÝCH PODLAŽÍ KONSTRUKČNÍHO PROJEKTU
 PŘI PROVEDENÍ STAV. ÚPRAV JE NUTNÁ KOORDINACE S PROJEKTY INSTALACÍ (TÝKÁ SE VŠECH PODLAŽÍ)
 PŘED ZAKRYTÍM INSTALACÍ INVESTOR PROVEDE KONTROLU PROVEDENÍ NÁPOJOVACÍCH MÍST DLE PŘÍSLUŠNÝCH PROJEKTŮ INSTALACÍ
 V PROSTUPECH STROPY A STĚNAMI DO N.Ú.C. PROVÉST KOLEM POTRUBÍ INSTALACÍ PROTIPOŽÁRNÍ UTĚSNĚNÍ
 DLE DOHODY S DODAVATELEM BUDOU PROSTUPY STĚNOU Z TVÁRNIC ISO-SPAN TL 200 MM MEZI OBYTNÝMI MÍSTNOSTMI A SOCIÁLNÍM ZARIZENÍM DODATEČNĚ PROVRTÁNY DLE UMÍSTĚNÍ ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

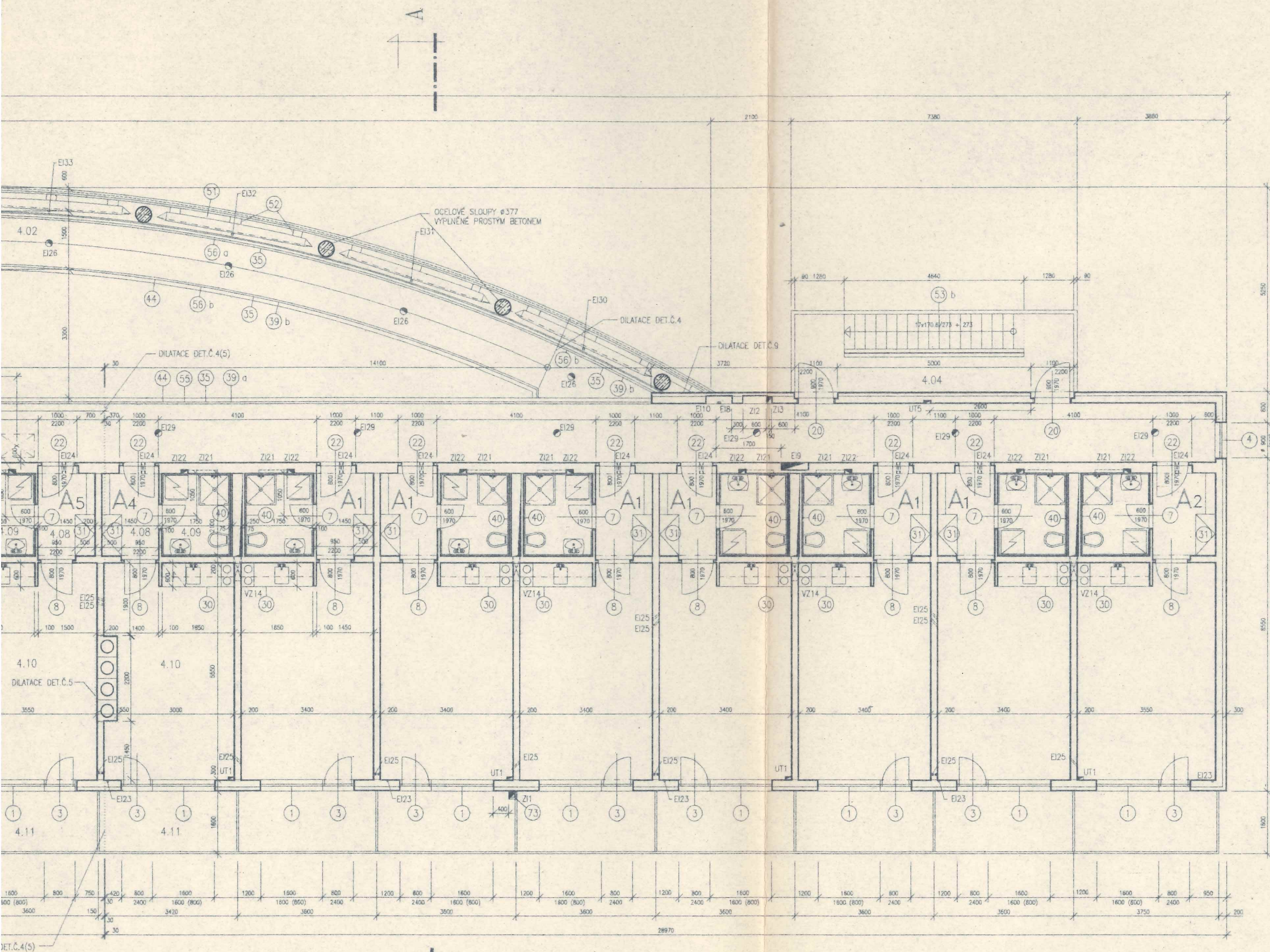
LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZDIVO Z TVÁRNIC ISO-SPAN 30/7 (TL 300 MM)
	ZDIVO Z TVÁRNIC ISO-SPAN 20/0 : 30/0 (TL 200 MM, 300 MM)
	ZDIVO PŘÍČEK TL 100 MM A 150 MM Z DVOUDĚROVÝCH PŘÍČKOVEK PK-CD (290x140x65 MM) NA MALTU MC10
	ŽELEZOBETON
	KOMIN SCHIEDEL STAVEBNICOVÝ TRISLOŽKOVÝ Z TVAROVEK K 301



ZMĚNA – ZÁŘÍ 1994

AUTOR	VED. PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ATELIER 8000 s.r.o.			
ING.arch.STRÍTECKÝ	VL. ERHART	VL. ERHART	H. SVOBODOVÁ						
ING. KRUPAUER									
MÍSTO STAVBY	HORAŽDOVICE ,OKR. KLATOVY					RADNIČNÍ 7, ČESKÉ BUDĚJOVICE PSČ 370 01			
INVESTOR:	M.Ú. HORAŽDOVICE					tel. 038/52737 fax. 038/57641			
STAVBA	DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU HORAŽDOVICE					FORMÁT	6 A4	MĚŘÍTKO	1:100
						STUPEŇ	PP	REVIZE	
OBJEKT	04 PENZION					DATUM KVĚTEN 1994			
						ČÍSLO ZAKÁZKY 15/III C a			
						ARCHIV. ČÍSLO			
OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS 4.NP					ČÍSLO VÝKRESU		ČÍSLO PARÉ	
						Eb 1.1.6		1	



ČÍSLO MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	OZNAC. PODL.
4.01	CHODBA	98.30	P8
4.02	RAMPA	51.87	P9
4.03	VÝTAH	2.75	
4.04	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	9.30	
4.05	POŽÁRNÍ SCHODIŠTĚ	9.30	
4.06	KLUBOVNA	53.38	P8
4.07	LODŽIE	11.52	P11
A1 - GARSONIERA 7x			
4.08	PŘEDSÍŇ	3.05	P10
4.09	KOUPELNA + WC	3.68	P8*
4.10	OBYTNÁ MÍSTNOST	18.81	P10
4.11	LODŽIE	5.76	P11
A2 - GARSONIERA 2x			
4.08	PŘEDSÍŇ	3.37	P10
4.09	KOUPELNA + WC	3.68	P8*
4.10	OBYTNÁ MÍSTNOST	19.64	P10
4.11	LODŽIE	5.76	P11
A3 - GARSONIERA 1x			
4.08	PŘEDSÍŇ	3.05	P10
4.09	KOUPELNA + WC	3.68	P8*
4.10	OBYTNÁ MÍSTNOST	19.09	P10
4.11	LODŽIE	5.76	P11
A4 - GARSONIERA 1x			
4.08	PŘEDSÍŇ	3.05	P10
4.09	KOUPELNA + WC	3.68	P8*
4.10	OBYTNÁ MÍSTNOST	17.76	P10
4.11	LODŽIE	5.76	P11
A5 - GARSONIERA 1x			
4.08	PŘEDSÍŇ	3.05	P10
4.09	KOUPELNA + WC	3.68	P8*
4.10	OBYTNÁ MÍSTNOST	19.64	P10
4.11	LODŽIE	5.76	P11
B1 - BYT 2x			
4.12	PŘEDSÍŇ	5.41	P10
4.13	KOUPELNA + WC	4.78	P8*
4.14	ŠATNA	3.68	P10
4.15	KUCHYŇE	19.09	P10
4.16	OBYTNÝ POKOJ	19.15	P10
4.17	LODŽIE	11.52	P11

PŮDORYS 4.NP

