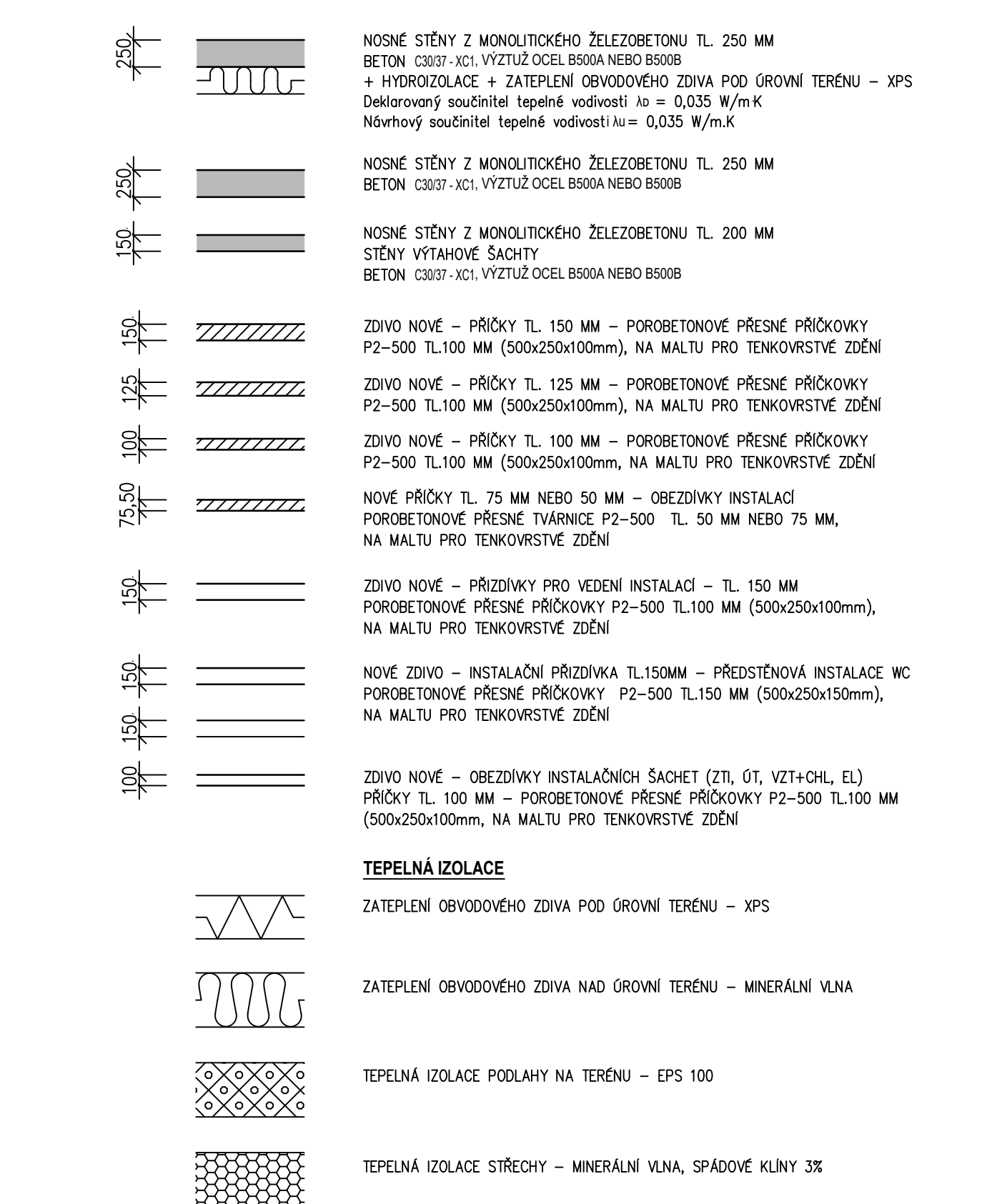


LEGENDA MÍSTNOSTI SO 01 DOMOV PRO SENIORY - NOVÝ PAVILON D

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	OBKLADY	PODHLAD
001	ZÁHRADY	18,38	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 2x10 POKLAD - POKLAD DOKLADY D80 120x120
002	SATNA	3,36	P9	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
003	SKLAD KONTAIN. (OPAK)	11,78	P9	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
004	USONÁ ZEMNÁ ČERPAKA	11,47	P9	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
005	SKLAD ČERNÉHO	12,07	P9	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
006	SCHODIŠTE	23,97	P5	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
007	SKLAD	10,87	P9	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
008	PARKING MANIPULACE	166,99	P11	BEZPŘÍKONOVÁ STĚNA	KERAM. SKL =300 KERAM. SKL =100
009	SKLAD	20,60	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
010	SKLAD	27,80	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
011	UMÝVARKA A WC MŮB	14,06	P10	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
012	SATNA MŮB	9,37	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
013	SKLAD - MŮB VODNÍ	8,21	P10	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
014	CHODBA	24,82	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
015	SATNA ŽENY	18,20	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
016	UMÝVARKA A WC ŽENY	13,95	P10	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
017	SKLAD	28,80	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
018	TRONOVKA MÍSTNOST	23,40	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
019	ROZVEDNA VN	19,00	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
020	ROZVEDNA EPŠER	2,85	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
021	ROZVEDNA PŘE	4,90	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
022	SCHODIŠTE	23,97	P5	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
023	CHODBA	7,75	P8	KERAMIKA SLABÁ	KERAM. SKL =100 KERAM. SKL =200
024	CHLADICÍ BOX	12,58			MAKALNA TL120 MM MAKALNAZETVÝV 120x120
025	ZÁHRADY	10,47	P9	KERAMIKA SLABÁ	MAKALNA TL120 MM MAKALNAZETVÝV 120x120
026	PŘETN MÍSTNOST	21,24	P9	KERAMIKA SLABÁ	MAKALNA TL120 MM MAKALNAZETVÝV 120x120
027	LÚŽNÝ VÝTAH 2000KG, HŘEZDČENÍ	7,93			MAKALNA TL120 MM MAKALNAZETVÝV 120x120
028	LEGENDA KONSTRUKCI SO 01 DOMOV PRO SENIORY - NOVÝ PAVILON D 028.01	7,60			



SLABÉ KONSTRUKCI

(1) Obvodové stěny potažené podlahou:

- vnitřní omítka tl. 15 mm
- hřezdění tl. 250 mm
- hydroizolační systém z SBS modifikovaných asfaltových pásů
- tepelná izolace - extrudovaný polystyren XPS tl. 150 mm, od úrovně + 0,300 (páží) do úrovně - 1,250 (cca do úrovně min. 1,0 m od úrovně správně řešené) křeslého tl. 200 mm
- Dekorační součinitele tepelné vodivosti $\lambda = 0,035$ W/mK
- Náhodný součinitel tepelné vodivosti $\mu = 0,035$ W/mK
- rovnopodlaží

(2) Obvodové stěny NP - NP:

- vnitřní omítka tl. 15 mm
- hřezdění tl. 250 mm
- kontaktní potěpovací systém (EPS)
- tepelná izolace - minerální vlna tl. 250 mm
- Dekorační součinitele tepelné vodivosti $\lambda = 0,035$ W/mK
- Náhodný součinitel tepelné vodivosti $\mu = 0,035$ W/mK
- stělková potěpovací omítka stělkovaná

(3) Obvodové stěny NP + stělné vnitřní:

- vnitřní omítka tl. 15 mm
- hřezdění tl. 250 mm
- průhledové řábky - z AL vodorovných lamel na dvojitým kovovém rámu
- tepelná izolace - minerální vlna tl. 250 mm (Náhodný tl. tl. desky z kamenné vlny z porézního aglomerátu černo-černá skleněná vlákna)
- Dekorační součinitele tepelné vodivosti $\lambda = 0,035$ W/mK
- Náhodný součinitel tepelné vodivosti $\mu = 0,035$ W/mK

SYŠKOVÉ (ROVNÉ) PODLAŽÍ

SO 01 NOVÝ PAVILON D	RELATIVNÍ VÝŠKA	NADMOŘSKÁ VÝŠKA
1PP	-3,750	335,20
1NP	+0,000	338,95
2NP	+3,000	341,95
3NP	+6,000	344,95
4NP	+9,000	347,95
5NP	+12,150	351,10

SO 03 STAVEBNÍ ÚPRAVY - PAVILON B

PODLAŽÍ	RELATIVNÍ VÝŠKA	NADMOŘSKÁ VÝŠKA
1NP	+0,000	338,95
2NP	+2,800	341,75
3NP	+5,600	344,55
4NP	+8,400	347,35
5NP	+11,200	350,15
6NP	+14,000	352,95

VÝPIS PÓRBETONOVÝCH MENŠNÝCH PŘEKLADŮ

Překlad v příčnu tl. 125 mm z porobetonových menších překladů tl. 125 mm jsou namonty z typových porobetonových namontovaných (překladů) tl. 125 mm v případě zájmu (stav. úroveň 100)

PÓRBETONOVÝ PŘEKLAD NP 150x250x125mm 5 K/S
(překlad tl. 125 mm - přelásky nad dnem 8. 300 mm)

PÓRBETONOVÝ PŘEKLAD NP 150x250x125mm 2 K/S
(překlad tl. 125 mm - přelásky nad dnem 8. 700 mm)

DOMOV PRO SENIORY - NOVÝ PAVILON D - ÚSTÍ NAD ORLÍCI
p.č. 561/19, 561/19, 561/20, st. 3165, k.ú. Ústí nad Orlicí
ul. Hřbitovní a Chlápská, Ústí nad Orlicí

Město Ústí nad Orlicí
Systonova 14, 562 24 Ústí nad Orlicí

Ing. arch. Hynek Vlach
Ing. arch. Hynek Vlach

R21 ARCHITECTS

PROJEKT: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
OBJEKT: SO 01 DOMOV PRO SENIORY - NOVÝ PAVILON D
MÍSTO: SO 01 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ (PŘE) PŮDORYS 1 PP

Číslo: 22024
Dátum: 07.10.2024
D.1.1.6