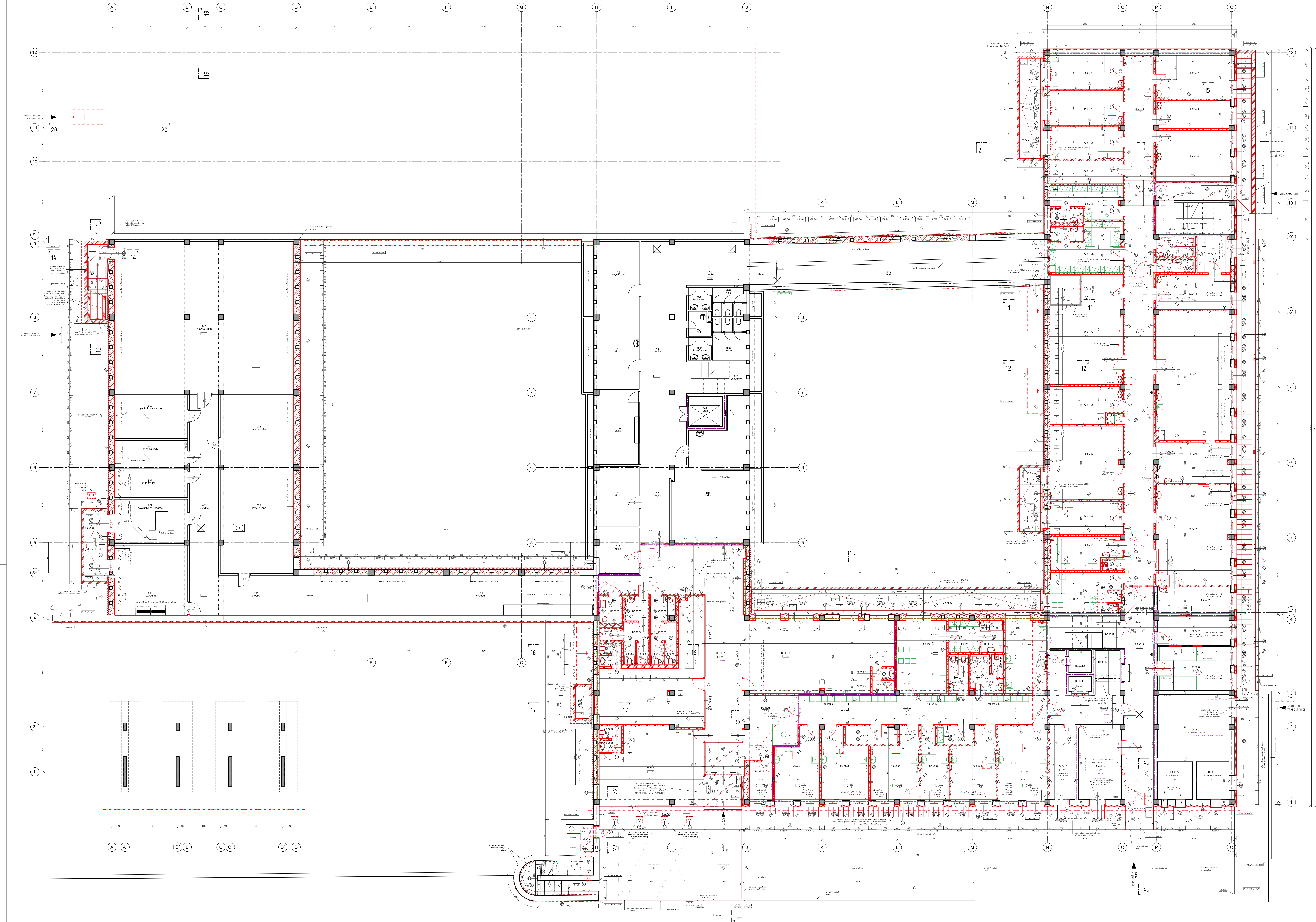


PŮDORYS 1PP - NOVÝ STAV | M 1:100



LEGENDA MÍSTNOSTÍ


[illegible]


blok D									
	Zm.	Názov nástroja	Plocha [m ²]	S.V. [mm]	Podoba	Súbyty	Strop	Poznámky	
			Qm		Plocha				
výškový záznam č. 1	NÁRNOJE ZEMNICA Č. 01								
						52,2 m ²			
	00.00.01	rovnopis záznam	481	3630	P11	trieda borovicová	aktívna vrstva, úplne odumretá	rovnopis dĺžky z kameňa výš. 50 cm trieda zberová	
	00.00.02	zložení MC condonatus	15	1400	P11	borovicová dĺžka 2x2	borovicová dĺžka 2x2, úplne odumretá, výš. 100 cm	rovnopis dĺžky z kameňa výš. 50 cm DPS, rozptyľujúca vrstva	
	00.00.03	MC kalina	15	1400	P11	borovicová dĺžka 2x2	borovicová dĺžka 2x2, úplne odumretá, výš. 100 cm	rovnopis dĺžky z kameňa výš. 50 cm DPS, rozptyľujúca vrstva	
00.00.04	anglický chodník	16	-	P15	centrálna časť	13x13 vlnitá vlnitá	-	výš. 100 cm	

[illegible]

blok D									
	ČM	Název vlastnosti	Plocha [m²]	S.V. [mm]	Podlaží	Popis	Státní	Státní	Poznámka
						KANCEL JEDNOTKA C 15	TEL 10		
rovnost stropu C 15	D-00.01	rovnost stropu	66,3	300	IV	truhl. stropová podlaha	nahrazení, nátěr na strop, NAL	počet stropů z 1 stropu 100,00	
	D-00.02	pořadí MC zaměření	16	3100	IV	terenní data z výšky vzádního	terenní data z výšky vzádního	počet stropů z 1 stropu 100,00	
	D-00.03	MC vzádní	16	3100	IV	terenní data z výšky vzádního	terenní data z výšky vzádního	počet stropů z 1 stropu 100,00	

blok A								
ČM	Název místnosti	Plocha [m²]	S.V. [mm]	Podlaha		Stěny	Strop	Poznámka
				Ozn.	Popis			
A0.08.31	anglický dvorek	9,2	-	P/S	cementová stěrka	-	-	vyplň

 zafixoval phobicky (napríklad zverol), ktoré nepoju súťažní dodávky straty. Súd s konvenčnou výslovnosťou. Strata prevádzky súťaží súťaží v konkurencii.

 nové zafixoval phobicky (napríklad súťažní), súťažní dodávky straty.

blok D								
Číslo	Názov miestnosti	Rýchlosť [m³/s]	SV [mm]	Dĺžka [m]	Plocha [m²]	Súčet	Štôp	Poznámka
NÁZOV: JEDNA 03								
00.01.01	rezezná	200	260	0,91	keramická dlažba, um. sk.	270 x 90	-	skup. podlahy 2. etáže
00.01.02	oficiálna, detská	120	260	0,91	keramická dlažba, um. sk.	270 x 90 na sálk.	-	skup. podlahy 2. etáže
00.01.03	WC 0	5,3	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk.	keramický podlahový PIG	WC 0, 01
00.01.04	oficiálna 02	98	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk., výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	skafarň WC, 01
00.01.05	oficiálna 02	181	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk., výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	skafarň WC, 01
00.01.06	oficiálna 03	95	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk., výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	skafarň WC, 01
00.01.07	oficiálna 04	177	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk., výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	skafarň WC, 01
00.01.08	oficiálna 05	98	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk., výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	skafarň WC, 01
00.01.09	laboratór	237	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk., výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	01
00.01.10	technická miestnosť	55	260	0,93	PRATEKOVÁ PIG, um. LL	pratekovaná, 270 x 90 na sálk.	keramický podlahový PIG	e
00.01.11	latria m2	46	260	0,92	PVE, sk. 15	pratekovaná, 270 x 90 na sálk.	keramický podlahový PIG	-
00.01.12	medicína -	-	-	-	-	-	-	-
00.01.13	medicína -	-	-	-	-	-	-	-
00.01.14	stena m2	232	260	0,92	PVE, sk. 15	pratekovaná, 270 x 90 na sálk.	-	-
00.01.15	latria býv.	65	260	0,92	PVE, sk. 15	pratekovaná, 270 x 90 na sálk.	keramický podlahový PIG	WC
00.01.16	hygieny býv.	46	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	SK, prísluší za výškov. priestor 02	WC
00.01.17	prázdny WC m2	24	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.18	WC m2	12	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.19	WC m2	12	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.20	prázdny WC býv.	38	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.21	WC býv.	12	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.22	WC býv.	12	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.23	WC býv.	16	240	0,91	keramická dlažba 02	keramická dlažba 02, výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.24	športová miestnosť	94	260	0,91	keramická dlažba, um. sk.	keramická dlažba, um. sk., výškov. dlažba, m2	keramický podlahový PIG	WC
00.01.25	športový areál	338	-	0,95	konkretná podlažná vrstva	-	-	šport

LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | |
|---|--|
|  | stávající konstrukce |
|  | nová konstrukce |
|  | stávající zdvo a konstrukce |
|  | stávající žb monolitická/přebíraná konstrukce |
|  | nová žb monolitická konstrukce |
|  | - viz D12 Stavební konstrukční část |
|  | nová keramická příčizová P+D (stávající) II, III |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |
|  | nová kce z průběhových tabulek |

POZNÁMKY

[illegible]

LEGENDA ZNAČEK

- [illegible]

Číslo projektu – 4	blok E										Poznámka
	Číslo	Názov miestnosti	Plocha [m ²]	Šír [m]	Dĺž [m]	Počet ľudí	Sifery	Stop	Poznámka		
Súbor projektov 4 – 1	NÁVŠTĽOVNÁ JEDELNÁ – 10,0 x 4,0										
	E1.0.0.1	Jedlna	6,3	200	PVC, uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.2	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.3	laboratór. nádob	5,4	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.4	hospodárstvo	1,1	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.5	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.6	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.7	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.8	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.9	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.10	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.11	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.12	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.13	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.14	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.15	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.16	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.17	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.18	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.19	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.20	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
Súbor projektov 4 – 2	E1.0.0.21	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.22	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.23	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.24	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.25	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.26	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.27	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.28	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.29	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.30	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10
	E1.0.0.31	viacnás. umývadlna	1,8	200	PVC, uklad. uklad. 1	10	10	10	10	10	10

blok E									
ČM.	Název místnosti	Plocha [m²]	S.V. [metr]	Podlaží		Střeny	Strop	Poznámka	
				Om.	Pog.				
EE.00.00	schodiště	15,1	-	-	stř. ker. dlažba	naoba	naoba	-	
EE.00.01	chodba	8,3	3020	P+1	keramická dlažba, st.	om/ta-naoba	om/ta-naoba	-	

LEGENDA SÁDROKARTONOVÝCH STĚN

- [illegible]

Prilohy na podání účinnosti jsou uvedeny ve výkrese u příslušné úlohy.

Hranice			
Cíle	Datum	Popis změny	Jednoto

<p>Orizenice</p> 	<p>GeneRex projektant</p>  <p>Arch.Design, s.r.o. KAMKELSKÝ PRŮM. Štefánova 23, 685 00, Brno telefon: +420 541 429 980 fax: +420 541 429 950</p>	<p>Autorizaci</p>
<p>±0,000=264,00 m n.m.</p>		<p>B.p.v.</p>
<p>Architekt</p> 	<p>Vypracoval</p> 	<p>Projektant</p>

HP	<input type="checkbox"/> Vytvořeno	<input type="checkbox"/> Kresba	<input type="checkbox"/> Vytisknuto
HP	<input type="checkbox"/> Zpracováno	<input type="checkbox"/> Kvalifikace	<input type="checkbox"/> Papaziska
Investor:	Stavěnatel město Brno, městiřká část Brno – sever, Bratřůvská 25/17, 601 41 Brno		
Účel stavby:	Návesná nádrž 59/1		
Název stavby:	Obec Brno – Leda Křip Jihomoravský		
<h2>STAVBY ÚPRAVY POLKOLNÍK LESNÁ</h2>			
Stavěbní objekt:	SO 100 – POLKOLNÍKA		
Číslo:	D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVBYNÍ ŘEŠENÍ		
Název dokumentu:	PŮDORYS LPP – NOVÝ STAV		
Kód dokumentu:	B-13-100-300	ASR SO100	D.1.1
			229-100