



k.ú. LEDEČ NAD SÁZAVOU

0	02/2017	PRVNÍ VYDÁNÍ	ING.RYBÁŘ	ING.RYBÁŘ
ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR
			KUDRHALTOVÁ	ING.RYBÁŘ
			VYPRACOVAL	AUTOR

**KRAJ VYSOČINA**  
Žitkova 57  
587 33 Jihlava

**PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.**  
Pavlátova 48, Pohořelce 283 01, tel: 666 223 117

INVESTOR: **KRAJ VYSOČINA**  
PROJEKTANT ČÁSTI: **PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.**  
GENERALNÍ PROJEKTANT: **PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o.**

MÍSTO STAVBY:	LEDEČ NAD SÁZAVOU	VYPRACOVAL:	KUDRHALTOVÁ	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	LEDEČ NAD SÁZAVOU	ZODP.PROJEKTANT:	ING. RYBÁŘ	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.

NAZEV AKCE:  
**VÝSTAVBA VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY  
ZZS KRAJE VYSOČINA - LEDEČ NAD SÁZAVOU**

FORMÁT: 3A4  
DATUM: 02/2017  
STUPEŇ PD: IZ  
Č. ZAKÁZKY: 17-018  
MĚŘÍTKO: 1:100  
SOUBOR: C.1  
Č. VÝKRESU: Č. PARE

OBJEKT: SO-01: Budova výjezdového stanoviště  
ČÁST: C. Výkresová část

OBSAH: **PŮDORYS 1NP**

DOKUMENTACE LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MUŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ AUTORA

**LEGENDA MÍSTNOSTÍ**

Č.MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHY	STĚNY	STROPY	POZN.
1.01	PROVOZ ČIŠTĚNÍ	15.14	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P1 (D.L. +3.500)	
1.02	SKLAD O2	4.03	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	OMYVATELNÝ NÁTĚR v=2000	PODHLÉD P2 (D.L. +3.500)	
1.03	SKLAD NEBEZPEČNĚHO ODPADU	3.12	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	OMYVATELNÝ NÁTĚR v=2000	PODHLÉD P1 (D.L. +3.500)	
1.04	SKLAD KOMUNÁLNÍHO ODPADU	3.30	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	OMYVATELNÝ NÁTĚR v=2000	PODHLÉD P1 (D.L. +3.500)	
1.05	OPRAVA ZDRAVOTNICKÝCH A KOMUNIKÁČNÍCH AKU SKLAD SPINAVÉHO PRÁDLA	2.61	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	OMYVATELNÝ NÁTĚR v=2000	PODHLÉD P1 (D.L. +3.500)	
1.06	SKLAD ČIŠTĚNÉHO PRÁDLA	3.05	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P2 (D.L. +3.500)	
1.07	SKLAD ČIŠTĚNÉHO PRÁDLA	3.06	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P2 (D.L. +3.500)	
1.08	LÉKY	3.06	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P2 (D.L. +3.500)	
1.09	GARAŽ	64.58	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	OMYVATELNÝ NÁTĚR v=2000	PODHLÉD P2 (D.L. +3.500)	
1.11	DENNÍ MÍSTNOST	14.01	POVLAKOVÁ KRYTINA	POVLAKOVÝ SOKLIK v=100 + POZN.1	PODHLÉD P3 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.12	RIDIČ RZP	8.70	POVLAKOVÁ KRYTINA	POVLAKOVÝ SOKLIK v=100	PODHLÉD P3 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.13	ZDRAVOTNÍK RZP	8.70	POVLAKOVÁ KRYTINA	POVLAKOVÝ SOKLIK v=100	PODHLÉD P3 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.14	CHODBA	18.37	POVLAKOVÁ KRYTINA	POVLAKOVÝ SOKLIK v=100	PODHLÉD P3 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.15	TECHNICKÁ MÍSTNOST, ÚKLIDOVÁ KOMORA	3.07	POVLAKOVÁ KRYTINA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P4 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.16	PROVOZNI MÍSTNOST	6.88	PRŮMYSLOVÁ BETONOVÁ	OMYVATELNÝ NÁTĚR v=2000	PODHLÉD P3 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.17	ŠATNA MUŽI	12.94	POVLAKOVÁ KRYTINA	POVLAKOVÝ SOKLIK v=100	PODHLÉD P3 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.18	UMÝVÁRNA MUŽI	2.35	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P4 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.19	SPRCHA MUŽI	3.15	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P4 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.20	WC MUŽI	1.65	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P4 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.21	UMÝVÁRNA ŽENY	2.35	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P4 (D.L. +2,750/+3,250)	
1.22	SPRCHA ŽENY	3.15	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P4 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.23	WC ŽENY	1.65	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v=2000	PODHLÉD P4 (D.L. +3.000/+3,250)	
1.24	ŠATNA ŽENY	12.94	POVLAKOVÁ KRYTINA	POVLAKOVÝ SOKLIK v=100	PODHLÉD P3 (D.L. +3.000/+3,250)	
		202.56				

**LEGENDA**

NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE

**PŮDORYS 1NP**

