

JESTVUJÚCI OBJEKT N_{SP}

DOSTAVBA N_5P (SO 02)

*N4.7-III⁰

EW30D3-C

⊗ HSP, EPS

3.03-1°

EI45D3-C

N1.01/N5-III^o













SPOJOVACÍ KRČOK

N3.02-II^o

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

OZNAČENIE JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ STAVBY V RIEŠENÍ ASR A PBS NIE JE TOOTOŽNÉ		
PODLAŽIE V ARCHITEKTONICKOM STAVEBNOM RIEŠENÍ	PODLAŽIE NA KÓTE	PODLAŽIE V RIEŠENÍ PBS
I.PP	± 0,000	I.NP
I.NP	+3,300	II.NP
II.NP	+7,100	III.NP
III.NP	+10,900	IV.NP
STRECHA	+14,900	PODLAŽIE V ZMYSLE § 5 ODS. 2 PÍSM b) VYHLÁŠKY Č. 94 NIE JE POŽIARNYM PODLAŽÍM

LEGENDA

 <p>N1.01 - III°</p>         <p>ZOTS</p> <p>EPS</p> <p>HSP</p> <p>PANIK</p>	<p>HRANICE POŽIARNEHO ÚSEKU</p> <p>HRANICE POŽIARNE NEBEZPEČNÉHO PRIESTORU POŽIARNEHO ÚSEKU</p> <p>POŽIARNY ÚSEK - STUPEŇ PROTIPOŽIARNEJ BEZPEČNOSTI</p> <p>POŽIARNY UZÁVER</p> <p>HADICOVÉ ZARIADENIE - HADICOVÝ NAVIJAK S TVAROVOU STÁLŔOU HADICOU, DĹŽKY HADICE 30 m</p> <p>PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ PRÁŠKOVÝ S NÁPLŇOU 6 kg</p> <p>PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ VODNÝ S NÁPLŇOU 9 kg</p> <p>PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ CO2 S NÁPLŇOU 5 kg</p> <p>SMER ÚNIKU</p> <p>ÚNIKOVÁ CESTA</p> <p>NÚDZOVÉ OSVETLENIE</p> <p>POŽIARNA ODOLNOSŤ ZVISLEJ STAVEBNEJ KONŠTRUKCIE</p> <p>POŽIARNA ODOLNOSŤ VODOROVNEJ STAVEBNEJ KONŠTRUKCIE</p> <p>ZARIADENIA NA ODVOD TEPLA A SPLODIN HORENIA V POŽIARNOM ÚSEKU</p> <p>ELEKTRICKÁ POŽIARNA SIGNALIZÁCIA V POŽIARNOM ÚSEKU</p> <p>HLASOVÁ SIGNALIZÁCIA POŽIARU V POŽIARNOM ÚSEKU</p> <p>PANIKOVÝ VÝCHODOVÝ UZÁVER</p>
	<p>ÚNIKOVÝ VÝCHOD</p>
	<p>PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ - STANOVIŠTE</p>
	<p>HADICOVÉ ZARIADENIE</p>

PODLAŽIE NA KÓTE +4,900 V ZMYSLE § 5 ODS. 2 PÍSM. b) VÝHLÁŠKY Č. 94
NIE JE POŽIARNYM PODLAŽÍM, JEDNÁ SA O TECHNICKÉ PODLAŽIE - NENACHÁDZA
SA V ŇOM TRVALÉ, RESP. DOČASNÉ PRACOVNÉ MIEŠTO

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE VYPRACOVANÁ V ZMYSLE VYHLÁŠKY MV SR Č. 94/2004 Z.z. V ZNENÍ NESKORŠÍCH PREDPISOV
V NÁVÄZNOSTI NA STN 92 0201-1 AŽ 4


YÝKRESOVÁ ČASŤ RIEŠENIA PROTIPOŽIARNEJ BEZPEČNOSTI NENAHRÁDZA ARCHITEKTONICKO STAVEBNÉ RIEŠENIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE

OZOROVANIE:
 VŠE NÁVROHOVÉ MATERIÁLY JE MOŽNÉ NÁHRADIŤ OBOECNÝMI MATERIÁLMI S PODOBNÝMI STAVEBNOTECHNICKÝMI A FYZIKÁLNÝMI VLASTNOSTAMI INÝCH CERTIFIKOVANÝCH VÝROBCOV !!!
 TÁTO KRYKES JE NEHMOTNÝM MAJETKOM FIRMY dgg DESIGN GRAPHIC ARCHITECTURE s.r.o. OBSAH TOHTO VÝKRESU JE PREDMETOM OBCHODNEHO TAJOMSTVA FIRMY. POŽIADAJ, ZVEREJŇUJTE, ROZDIELUJTE, POUŽÍVAJTE NA ÚCEL, KTORÝ NIE JE NEMOTIVNÝ MAJETKOM FIRMY, VÝPISY ALEBO KÓPIE BEZ PÍSOMNEHO SÚHLASU FIRMY JE PORUŠENIE PRAVNIKYCH PRÁV.

naipkan	orientacia/orientation
---------	------------------------

000 = 486,50 m.n.m. BPV

session	date/time	class/contents

ordinant	Nemocnica s poliklinikou, Splšská Nová Ves	Jána Janského 1 052 01 Splšská Nová Ves	Miriama Letzvanec Irg. Marek Klímto	 SVET ZDRAVIA
----------	---	--	--	--

<p>ridosinger</p>	<p>DutchHealthArchitects</p>	<p>Willeminskade 310 3072 AR Rotterdam The Netherlands www.dutchhealtharchitects.nl</p>	 <p>DHA DUTCH HEALTH ARCHITECTS</p>
-------------------	-------------------------------------	---	---

d.g.A. design graphic architecture s.r.o.	Sídlo: Jiráskova 38, Pilsen Adresa: Popradská 80, Košice Tel: +421 55 644 4397 atelierdga@mail.com.sk	Ing. Mgr. Ján Káčorán Gócs Ing. Mark Kubiš Ing. Peter Čimbal Ing. Matúš Černjak Ing. Lubomír Šimkovič	
--	--	---	---

created from by Ing. JUDAS JUHASZ 03030, JUDAS JUHASZ 54 040 01, Kofince Tel: +421 903 626 984 juhaszjudas1969@gmail.com	Ing. JUDAS JUHASZ
---	-------------------

szaki projektant/ architectural designer	Ing.mgr.arch. Radovan Gonos
vezető projektant/ lead architect/designer	Ing. Július JUHÁSZ

	Ing.mgr.arch. Radovan Gonos
	POSREDOVANJE U PROMETU NEPOKRETNOSTI

NEMOCNICE S POLIKLINIKOU V SPIŠSKEJ NOVEJ VSI

	Spšská Nová Ves, Jána Janského 1, 052 01 Katastrálne územie: Spšská Nová Ves Parcela č.: 1094/1, 9094/81, 1094/98, 1094/99, 1096, 1096	
--	--	--

SO 02 HLAVNÝ OBJEKT - DOSTAVBA NsP

PODORYS III.NP - SPOJOVACIE KRČKY(PODORYS 2.NP V ZMYSLE ASR)

skala	1 : 100	roamer výkres/plan dimension	1260 x 297	výkres/plan	PBS-10
-------	---------	------------------------------	------------	-------------	--------

2	7	4	R	P	0	0	2	0	0	0	9	2	3	profesijske	PBS
														číslo zakázky	