



LEGENDA ŠRAFÚR A POVRCHOV:

- EXISTUJÚCE NOSNÉ STENY Z KERAMICKÝCH TEHÁL hr.=300mm
- EXISTUJÚCE NENOSNÉ PRIEČKY Z KERAMICKÝCH TEHÁL POROTHERM 8 PROFÍ, hr.=80mm (80 x 249 x 500 mm), NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU
- ŽELEZOBETÓNOVÝ STĽP
- STENOVÝ SENDVIČOVÝ PANEL, hr. 200 mm
(Sendvičové izolačné panely s jadrom z PIR peny)
- STREŠNÝ SENDVIČOVÝ PANEL, hr. 160 mm
(Sendvičové izolačné panely s jadrom z PIR peny)
- NOSNÉ STENY Z KERAMICKÝCH TEHÁL POROTHERM 30 a 25 PROFÍ hr.250mm (300(250) x 249 x 375 mm), NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU
- NENOSNÉ PRIEČKY Z KERAMICKÝCH TEHÁL POROTHERM 14 PROFÍ A 8 PROFÍ, hr.140mm A 80mm (140(80) x 249 x 500 mm), NA TENKOVRSŤOVÚ LEPIACU MALTU
- NENOSNÉ PRIEČKY SADROKARTÓNOVÉ hr.=150mm
- OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA na ukotvenie VZT zariadenia a Kingspan panelov vid.časť STATIKA

AUTOR	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	ARCHKOMPLET s.r.o. Jarková 59, 080 01 Prešov	
Ing.Alexandra Gernátová	Ing.Alexandra Gernátová	Ing.arch.Sergej Pastorok		
INVESTOR: TEMS s.r.o., Košická 11017, Prešov 080 01			FORMÁT	4xA4
NAZOV A MIESTO STAVBY:			DÁTUM	Január 2025
OBJEKT- ČASŤ:			STUPEŇ	DSP
SO.01			MIERKA	1:75
OBSAH VÝKRESU:			VÝKRES Č.:	PARÉ Č.:
POHĽAD – FUTBALOVÁ ČASŤ			11	
PODĽA ZÁKONA O AUTORSKÝCH PRÁVACH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ AKÉKOLVEK ŠÍRENIE, ALEBO KÓPIROVANIE TOHTO PROJEKTU. TENTO PROJEKT JE VYPRACOVANÝ AKO PROJEKT PRE STAVEBNÉ KONANIE, KTORÝ OBSAHUJE STAVBU TECHNICKY ZDOKUMENTOVANÚ V ROZSAHU, KTORÝ VYŽADUJÚ ORGÁNY ŠTÁTNEJ SPRÁVY AKO PODKLAD PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA. TENTO PROJEKT JE PROJEKTOM PRE STAVEBNÉ POVOLENIE, PRETO NEPREBERÁM ZODPOVEDNOSŤ ZA JEHO POUŽITIE NA INÝ AKO TENTO ÚČEL.				